



EQUITROL

EQUIPAMIENTOS DE CONTROL

CATALOGO GENERAL DE PRODUCTOS

Instrumentacion industrial

Selección de 194+ productos · 15 fabricantes
representados · portfolio completo en www.equitrol.com.

2026

Equipamientos de Control, S.L.

C/ Cristobal Bordiu, 35 — Oficina 59 · 28003 Madrid
+34 91 535 14 61 · equitrol@equitrol.com · www.equitrol.com

EDICION 26 DE MAYO DE 2026

SOBRE EQUITROL

Desde 1993 midiendo la industria española.

Equitrol — Equipamientos de Control, S.L. es el distribuidor en España de 15 fabricantes europeos y americanos de instrumentación industrial de medida y análisis. Desde 1993 equipamos a la industria española en sectores donde el dato decide.

No somos un catálogo general. Cada marca de nuestro portfolio responde a una necesidad técnica concreta: **Dwyer Magnehelic** para presión diferencial HVAC, **SIKA** para caudal sanitario, **Monitran** para vibración ISO 10816, **Kurz** para CEMS térmico EPA/IED, **ADEV** para análisis de gases industrial, **EDIT** para humedad NIR y caudal másico sólidos sin radiación nuclear, **Tekon** para wireless industrial europeo, **Systea** y **Multisensor** para análisis de agua online.

La diferencia es ingenieril: acompañamos la selección del equipo (dimensionado, ATEX, SIL, sample conditioning), gestionamos la documentación técnica en castellano, suministramos con stock local en España y damos soporte postventa con respuesta <48 horas.

15FABRICANTES
REPRESENTADOS**194+**PRODUCTOS
EN SELECCION**1993**AÑO DE
FUNDACION

LAS MARCAS QUE DISTRIBUIMOS

15 fabricantes en nuestro portfolio

Cada marca responde a una necesidad tecnica concreta. Equitrol gestiona el contrato de distribucion, la documentacion CE y el stock local en Espana.

<p>ITALIA</p> <p>ADEV</p> <p>Analizadores de gas y CEMS llave en mano con sample conditioning extremo</p>	<p>REINO UNIDO</p> <p>Alpha Moisture Systems</p> <p>Medida de punto de rocío en gas industrial</p>	<p>EE.UU.</p> <p>Ameritrol</p> <p>Interruptores electrónicos por dispersión térmica</p>
<p>EE.UU.</p> <p>CAI (California Analytical)</p> <p>Analizadores de gas del grupo ENVEA</p>	<p>EE.UU.</p> <p>DwyerOmega</p> <p>Toda la presión Equitrol — más temperatura HVAC y calidad de aire</p>	<p>FRANCIA</p> <p>EDIT by CEFEM</p> <p>Sustituto sin licencia del densitómetro nuclear</p>
<p>EE.UU.</p> <p>Kurz Instruments</p> <p>Caudalímetros máxicos térmicos para gases — CEMS regulatorio</p>	<p>REINO UNIDO</p> <p>Monitran</p> <p>Acelerómetros y sensores de vibración para máquinas críticas</p>	<p>REINO UNIDO</p> <p>Multisensor Systems</p> <p>Analizadores online de VOCs en agua y aire</p>
<p>ESPAÑA</p> <p>Nivotrol</p> <p>Interruptores de nivel mecánicos a medida</p>	<p>EE.UU.</p> <p>Peeco</p> <p>Switches de caudal para zonas clasificadas</p>	<p>ALEMANIA</p> <p>SIKA</p> <p>Caudalímetros vortex y switches de caudal alemanes desde 1901</p>
<p>ITALIA</p> <p>SKE</p> <p>Radar 80 GHz y ultrasonidos para nivel</p>	<p>ITALIA</p> <p>Systema</p> <p>Analizadores químicos online para nutrientes, metales y mercurio</p>	<p>PORTUGAL</p> <p>Tekon Electronics</p> <p>Ecosistema wireless cerrado para retrofit de planta sin obra</p>

COMO NAVEGAR ESTE CATALOGO

Indice general

Los productos se agrupan por **variable de medida** (presion, caudal, nivel, etc.) y dentro de cada variable por **subcategoria tecnica**. Pulse cualquier seccion del indice para saltar a ella.

01 PRESIÓN

29 ref. en 2 subcategorias

01.01	Presión diferencial	21 ref.
01.02	Presión manométrica y absoluta	8 ref.

02 CAUDAL

46 ref. en 10 subcategorias

02.01	Caudal en aire	6 ref.
02.02	Rotámetros / variable area	3 ref.
02.03	Paddle-wheel / paletas	2 ref.
02.04	Magnético-inductivos	3 ref.
02.05	Switches de caudal	14 ref.
02.06	Caudalímetros de turbina	3 ref.
02.07	Caudalímetros vortex (líquido)	3 ref.
02.08	Engranajes ovalados (oval-gear)	2 ref.
02.09	Caudalímetros máxicos térmicos (gas)	9 ref.
02.10	Caudal de sólidos	1 ref.

03 NIVEL

24 ref. en 3 subcategorias

03.01	Transmisores de nivel	9 ref.
03.02	Switches de nivel	10 ref.
03.03	Radar nivel 80 GHz	5 ref.

04 TEMPERATURA

13 ref. en 4 subcategorias

04.01	Sondas HVAC / BMS	1 ref.
04.02	Sondas Pt100 / Pt1000 / TC	8 ref.
04.03	Transmisores de temperatura	3 ref.

04.04 Termostatos mecánicos 1 ref.

05 VIBRACIÓN

24 ref. en 2 subcategorías

05.01 Acelerómetros 18 ref.

05.02 Eddy current / desplazamiento 6 ref.

06 FUERZA

1 ref. en 1 subcategorías

06.01 Células de carga y galgas 1 ref.

07 ANÁLISIS DE AGUA

7 ref. en 4 subcategorías

07.01 Aceite en agua / VOCs 3 ref.

07.02 Trihalometanos (THM) en agua potable 1 ref.

07.03 Nutrientes (N, P, TN, TP) 2 ref.

07.04 Metales pesados y mercurio 1 ref.

08 ANÁLISIS DE GASES

33 ref. en 4 subcategorías

08.01 Calidad del aire interior (CO₂, CO, NO₂, VOC, refrigerantes) 5 ref.

08.02 CEMS y emisiones reguladas 17 ref.

08.03 Oxígeno (combustión y proceso) 7 ref.

08.04 Análisis de gas de proceso 4 ref.

09 HUMEDAD Y PUNTO DE ROCÍO

10 ref. en 3 subcategorías

09.01 Humedad relativa en aire 3 ref.

09.02 Humedad por NIR (proceso) 3 ref.

09.03 Punto de rocío en gas 4 ref.

10 SISTEMAS WIRELESS E IOT

7 ref. en 4 subcategorías

10.01 Transmisores wireless (4-20 mA, DI, Pt100/TC) 1 ref.

10.02 Gateways IoT industriales 3 ref.

10.03 Repetidores wireless / extensores de red 2 ref.

01 Presión

Manómetros, presostatos, transmisores y switches de presión.

EN ESTE CAPITULO

01.01 Presión diferencial 21 ref.


01.02 Presión manométrica y absoluta 8 ref.

29 productos · **1 marcas** en este capítulo.

01.01 · Presión

Presión diferencial

Medida y control de la diferencia de presión entre dos puntos. Filtros, HVAC, sala blanca, ventilación, monitorización de bombas.



DWYEROMEGA TOP OEM

Magnehelic 2000 — Manómetro diferencial analógico

Series 2000 Magnehelic

El manómetro diferencial más vendido del mundo desde 1955. 81 rangos, si...

RANGO 0,25" - 100" w.c. (81 mc

PRECISIÓN ±2% FS (±1% en -HA)



DWYEROMEGA OEM

Magnehelic 2000-SP — Manómetro DP con setpoint LED

Series 2000-SP Magnehelic Set...

Magnehelic 2000 con LED rojo ajustable que avisa al cruzar el...

RANGO Mismos 81 rangos que l

ALERTA LED rojo ajustable



DWYEROMEGA OEM

Capsuhelic 4000 — DP gauge alta presión estática

Series 4000 Capsuhelic

Manómetro diferencial para líneas presurizadas hasta 500 psig. Medida...

RANGO ΔP -20" Hg a 500 psid

P ESTÁTICA 500 psig

MÁX



DWYEROMEGA OEM

Minihelic II 2-5000 — DP gauge compacto OEM

Series 2-5000 Minihelic II

Versión compacta de 2" del Magnehelic. Económico, ideal para...

TAMAÑO 2" diámetro

RANGO 0-100" w.c.



DWYEROMEGA OEM

PFG2 — Indicador DP en línea para filtros

Series PFG2

Manómetro DP en línea específico para filtros. Una sola conexión,...

CONEXIÓN 1/8" NPT en línea

APLICACIÓN Filtros únicamente



DWYEROMEGA OEM

PTGD — DP piston gauge para filtros y bombas

Series PTGD

DP de pistón para caída en filtros y rendimiento de bombas en...

PRINCIPIO Pistón con muelle calibr

RANGOS Varios (consultar)



DWYEROMEGA **TOP** **OEM**
MSX Magnesense — Transmisor DP HVAC con dual output

Series MSX Magnesense
 32 rangos uni/bidireccionales, dual output 4-20 mA + V, LCD opcional...

RANGOS 32 uni/bidirec.
 SALIDA 4-20 mA + 0-5/0-10 V



DWYEROMEGA
AT-MSX — Magnesense ATEX/IECEx

Series AT-MSX
 Magnesense certificado ATEX/IECEx para zonas clasificadas.

CERTIFICACIÓN ATEX / IECEx
 SALIDA 4-20 mA



DWYEROMEGA **OEM**
Series 668B/D — Transmisor DP compacto ±0,8% FS

Series 668B/D
 Transmisor DP compacto HVAC ±0,8% FS. Dos conexiones: 668B barbada o...

RANGO 0,1" a 100" w.c.
 PRECISIÓN ±0,8% FS



DWYEROMEGA **OEM**
668 — Transmisor DP HVAC ultra low cost

Series 668
 Variante económica con push-on 3/16". Para HVAC volumen donde el...

RANGO 0,1" a 10" w.c.
 SALIDA 4-20 mA / V



DWYEROMEGA **OEM**
629C Wet/Wet — Transmisor DP líquido alta precisión

Series 629C Wet/Wet
 DP líquido (agua/gas/aceite) doble sensor, ±0,5% FS, NEMA 4X. Estrella...

RANGO Hasta 50 psid
 PRECISIÓN ±0,5% FS



DWYEROMEGA
605 — Magnehelic indicador + transmisor 4-20 mA

Series 605 Magnehelic Indicatio...
 Mecanismo Magnehelic + transmisor 4-20 mA en una sola unidad...

RANGOS 0,25 a 100" w.c.
 SALIDA 4-20 mA 2-w



DWYEROMEGA
616KD — Transmisor DP económico para data centers

Series 616KD
 Transmisor DP económico con display. Solicitado por fabricantes de UTAs y...

RANGO Bajos rangos
 SALIDA 4-20 mA



DWYEROMEGA **TOP**
Series ADPS/EDPS — Switch DP ajustable HVAC

Series ADPS/EDPS
 Switch DP ajustable HVAC 20 Pa a 5000 Pa. Versión ADPS (silicona) o...

RANGO 20 Pa a 5000 Pa
 SETPOINT Ajustable con knob dua



DWYEROMEGA

Series AT-ADPS — Switch DP ATEX/IECEX flameproof

Series AT-ADPS

Switch DP ajustable ATEX/IECEX flameproof para zonas Ex. Rango 20...

RANGO 20 Pa a 5000 Pa
CERTIFICACIÓN ATEX / IECEX Ex d



DWYEROMEGA TOP OEM

Series 1900/1910 — Switch DP mecánico compacto

Series 1900/1910

Presostato diferencial diafragma. Versión SPDT estándar (1900) o caja...

RANGO 0,07 a 20" w.c.
CONTACTO SPDT 15 A



DWYEROMEGA

1950 — Switch DP explosion-proof

Series 1950

Versión XP del 1900. UL, CSA, FM Class I Div 1 Groups C/D + NEMA 7/9...

RANGO 0,03" w.c. a 50 psi
CONTACTO SPDT



DWYEROMEGA OEM

1823 — Switch DP industrial bajo coste

Series 1823

Switch DP HVAC industrial con setpoint ajustable. ±2% repeatability,...

RANGO 0,07 a 20" w.c.
CONTACTO SPDT 15 A



DWYEROMEGA

1831 — Switch DP DPDT con reset manual

Series 1831

DPDT con reset manual sin energía — seguridad por bloqueo físico hasta...

CONTACTO DPDT
RESET Manual sin energía



DWYEROMEGA

1638 — Switch DP de gran diafragma

Series 1638

Switch DP de gran diafragma para rangos bajos con setpoint visible y...

RANGO 0,05 a 12" w.c.
CONTACTO SPDT 15 A



DWYEROMEGA

H3 — Switch DP ATEX eje rotativo

Series H3

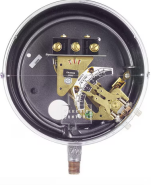
Switch DP ATEX/CSA/UL con eje rotativo — sin shift por presión estáti...

RANGO 10" w.c. a 1500 psi total
CONTACTO SPDT / DPDT 5 A

01.02 · Presión

Presión manométrica y absoluta

Medida de presión sobre un único punto: manométrica, absoluta o vacío. Industrial, OEM, aplicaciones críticas nucleares.



DWYEROMEGA **TOP** **OEM**

Mercoïd Series DA/DAH/DS — Presostatos Bourdon ajuste externo

Mercoïd DA/DAH/DS — Presostat...
Presostatos Bourdon Mercoïd con ajuste externo doble (HP+reset). 5...

RANGO Vacío total - 8000 psig
CONTACTO SPDT / DPDT



DWYEROMEGA **TOP** **OEM**

Series 626/628 — Transmisor de presión inox NEMA 4X

Series 626/628

Transmisor de presión industrial cuerpo inox 316L NEMA 4X. Precisió...

RANGO -14,7 a 8000 psig
PRECISIÓN ±0,25% FS



DWYEROMEGA

629 single-P — Variante manométrica del 629C

Series 629 single-P

Versión single-pressure del 629C wet/wet. ±0,5% FS, hasta 5000 psig.

RANGO Hasta 5000 psig
PRECISIÓN ±0,5% FS



DWYEROMEGA **TOP** **OEM**

Series A1/A1A/A1F — Presostato OEM compacto

Series A1/A1A/A1F

Presostato OEM compacto Dwyer con tres variantes: A1 SPDT, A1A explosio...

RANGO Hasta 750 psig
CONTACTO SPDT snap (Tipo 1)



DWYEROMEGA **OEM**

AP — Diaphragm operated compacto

Series AP

Switch compacto de diafragma para baja presión (aire instrumentación)...

TIPO Diaphragm compact
RANGO Baja presión



DWYEROMEGA **OEM**

PG — Gas pressure / DP switch

Series PG

Switch específico para presión de gas (1-30" w.c.). Contacto SPST, NEMA 1.

APLICACIÓN Presión gas
RANGO 1-30" w.c.



DWYEROMEGA

Omega PX309 — Transductor presión industrial

Omega PX309

Transductor industrial Omega ±0,25% BSL. mV, V o 4-20 mA. 10M ciclos.

RANGO -15 a 10.000 psi
PRECISIÓN ±0,25% BSL



DWYEROMEGA

Omega PX409 — Transductor presión premium configurable

Omega PX409

PX premium con ±0,08% BSL. Configurable, analog o digital.

PRECISIÓN ±0,08% BSL
SALIDA mV/V · mA · V

02 Caudal

Vortex, dispersión térmica, Coriolis, ultrasónico, magnético, switches.

EN ESTE CAPITULO

02.01	Caudal en aire	6 ref.
02.02	Rotámetros / variable area	3 ref.
02.03	Paddle-wheel / paletas	2 ref.
02.04	Magnético-inductivos	3 ref.
02.05	Switches de caudal	14 ref.
02.06	Caudalímetros de turbina	3 ref.
02.07	Caudalímetros vortex (líquido)	3 ref.
02.08	Engranajes ovalados (oval-gear)	2 ref.
02.09	Caudalímetros máscicos térmicos (gas)	9 ref.
02.10	Caudal de sólidos	1 ref.

46 productos · 6 marcas en este capítulo.

02.01 · Caudal

Caudal en aire

Anemómetros, Pitot, transmisores para aire de proceso, ventilación y comisionado HVAC.



DWYEROMEGA TOP OEM
AVUL — Transmisor universal de velocidad de aire para conducto HVAC

Series AVUL

Anemómetro térmico de conducto universal — rangos y salidas...

TIPO	Térmico (hot-wire / hot-
RANGOS	Seleccionables en camp



DWYEROMEGA
Series 641 — Transmisor anemómetro térmico para conducto

Series 641 – Anemómetro térmi...
Transmisor anemómetro térmico para conducto, 4-20 mA. Versión ciega...

RANGO	Hasta 60 m/s
SALIDA	4-20 mA aislada



DWYEROMEGA
641B — Hot-wire para aire sucio

Series 641B

Sensor másico calentado limpiable para aire sucio (extracción, polvo). 1,...

TIPO	Aire sucio limpiable
RANGO	1,25 a 10 m/s



DWYEROMEGA
471B-1 — Termo-anemómetro hand-held

Model 471B-1

Termo-anemómetro de mano hot-wire + T con storage 99 lecturas. LCD 4,5...

VARIABLES	Velocidad + T
SONDA	8" cable retráctil



DWYEROMEGA
Series 160 — Tubos Pitot para velocidad y caudal de aire

Series 160 – Tubos Pitot

Tubos Pitot estándar, extendido, tipo S y heavy-duty para velocidades de air...

MATERIAL	SS
DIÁMETRO	5/16"



DWYEROMEGA
Pitot 166T — Telescópico

Series 166T

Pitot telescópico 11,5"-36" con maletín. Para técnicos de campo.

TELESCÓPICO	11,5"-36"
MALETÍN	Incluido

02.02 · Caudal

Rotámetros / variable area

Indicación visual de caudal por flotador. Policarbonato, acrílico, metálicos.



DWYEROMEGA OEM

Series RM Rate-Master — Rotámetro acrílico directo

Series RM Rate-Master

Rotámetros de área variable acrílicos en tres tamaños: A (microcaudal), B...

CUERPO Policarbonato
CONEXIÓN 1/8" FNPT



DWYEROMEGA OEM

Series VF Visi-Float — Rotámetro acrílico transparente

Series VF Visi-Float

Rotámetros acrílicos Visi-Float con cuerpo claro. VFA (caudal bajo) y VF...

CUERPO Acrílico
ESCALA 2"



SIKA OEM

VB VA — Regulador de caudal inox sin energía

VB VA

Regulador que mantiene caudal constante aunque varíe la presión. Si...

ENERGÍA Cero · pasivo
MATERIAL Inox

02.03 · Caudal

Paddle-wheel / paletas

Caudalímetros de paddle wheel para líquidos. Sin imán para bajos caudales.



DWYEROMEGA OEM

PFT — Paddle-wheel insertion sin imán

Series PFT

Paddle-wheel insertion inductivo SIN imán — funciona a bajo flujo. 1-1/2" a...

TIPO Paddle-wheel insertion
PIPE 1-1/2" a 40"



DWYEROMEGA OEM

Series DFMT — Caudalímetro paddle wheel con display

Series DFMT — Paddle wheel di...

Caudalímetro paddle wheel inserción con display 4 dígitos. DFMT estándar...

MATERIAL PVDF
DISPLAY Integrado

02.04 · Caudal

Magnético-inductivos

Para fluidos conductivos. Sin partes móviles, sin pérdida de carga.



DWYEROMEGA TOP OEM

Series IEF — Caudalímetro electromagnético insertion 4-36" con BACnet/Modbus

Series IEF

Un solo SKU cubre tuberías de 4" a 36" (102-914 mm). BACnet MS/TP y...

TUBERÍA 4" a 36" (102-914 mm),
PRECISIÓN ±1% FS, estable con T/φ



SIKA OEM

SIKA induQ VMI — Caudalímetro magnético inductivo

SIKA induQ VMI

Caudalímetro magnético inductivo SIKA con conexión industrial o Tri-...

PRINCIPIO Magnético-inductivo
DN DN02 - DN20



SIKA OEM

induQ VMZ.2 — Magnético-inductivo plástico OEM

induQ VMZ.2

Versión plástica del magnético-inductivo. Compacto, económico, ide...

MATERIAL Plástico
DN DN3-DN25

02.05 · Caudal

Switches de caudal

Detección de presencia/ausencia de caudal. Protección de bombas, intercambiadores y dosificación.



AMERITROL TOP OEM

FX Series — Flow switch electrónico explosion proof por dispersión térmica

Ameritrol FX

Switch de caudal electrónico XP/NEMA 4X. 316L SS, hasta 900 °F y 10.000...

PRINCIPIO Dispersión térmica · 2 R
CARCASA Explosion Proof Class I



AMERITROL OEM

SX Series — Flow switch sanitario Tri-Clamp 3A

Ameritrol SX

Flow switch sanitario con conexión Tri-Clamp, electropulido 3A, hasta 350 °...

CONEXIÓN Tri-Clamp sanitario 3A
ACABADO Electropulido 15 Ra o m...



DWYEROMEGA **TOP** OEM

V6 Flotect — Switch caudal mini vane

Series V6 Flotect

Flow switch vane operated compacto 1/2" a 2" NPT. NEMA 4. El más vendi...

PIPE 1/2" a 2"
VANE 301 SS



DWYEROMEGA

V4 Flotect — Switch caudal vane mayor

Series V4 Flotect

Switch vane para tubería mayor. Vane 316 SS, hasta 5000 psig, alta T.

VANE 316 SS
P MÁX Hasta 5000 psig



DWYEROMEGA

V8 Flotect — Switch caudal industrial gran tamaño

Series V8 Flotect

Vane operated industrial para líneas grandes. 316 SS, alta T, HVAC...

MATERIAL 316 SS
P MÁX Hasta 5000 psig



PEECO **TOP** OEM

PEECO N Series — Flow Switch NEMA 4 hasta 600 PSI

PEECO N Series

Switch mecánico paddle-type accionado por velocidad de fluido...

PRESIÓN MÁX. 600 PSI (41 bar)
TEMPERATURA 300 °F (148 °C) std · 1.5



PEECO **TOP** OEM

PEECO E Series — Flow Switch Explosion Proof UL/CSA Class I

PEECO E Series

Misma paddle-type N Series pero con cabezal XP UL/CSA Class I Group D....

CERTIFICACIÓN UL · CSA Class I Group I
PRESIÓN MÁX. 600 PSI (41 bar)



PEECO OEM

PEECO H Series — Flow Switch High Pressure XP hasta 10.000 PSI

PEECO H Series

Flexure tube de alta presión hasta 10.000 PSI. XP UL/CSA + Militar. Para...

PRESIÓN MÁX. 10.000 PSI (689 bar)
CERTIFICACIÓN UL · CSA · Militar



PEECO OEM

PEECO NP-T Sanitary — Flow Switch Tri-Clamp para dairy, farma y criogenia

PEECO Model NP-T

Variante sanitaria del N Series con conexión Tri-Clamp, bellows externo...

CONEXIÓN Tri-Clamp sanitaria
BELLOWS Externo SS — sella cavi



SIKA **TOP** OEM

VHS06 / VK306 — Switch de caudal inserción DN20-DN200

VHS06 / VK306

Switch de caudal modular para inserción en DN20-DN200. Setpoint...

DN DN20 - DN200
RANGO 1-45 m³/h



SIKA **TOP** OEM

VH780 — Switch de caudal industrial DN32-DN200

VH780

Switch de caudal industrial para tubos DN32-DN200, hasta 1.570 l/min....

DN	DN32-DN200
RANGO	15-1.570 l/min
LÍQUIDO	



SIKA **OEM**

VH500 — Switch de caudal certificación marina

VH500

Switch de caudal con aprobaciones marinas. DN25-DN50, 18-141 l/min.

USO	Marina
DN	DN25-DN50



SIKA **OEM**

VKS / VK3 — Switch de caudal con sección integrada

VKS / VK3 pipe section

Switch de caudal con tubo propio integrado. Instalación rápida sin...

TIPO	Sección integrada
DN	DN8 - DN50



SIKA **OEM**

VES — Monitor calorimétrico compacto

VES

Monitor calorimétrico con transducer integrado. Sin partes móviles, soport...

PRINCIPIO	Calorimétrico
SÓLIDOS	Soporta arrastre

02.06 · Caudal

Caudalímetros de turbina

Turbina con captador magnético. Alta precisión en líquidos limpios y combustibles.



DWYEROMEGA **OEM**

Omega FTB-900 - Caudalimetro turbina líquidos limpios y combustibles

Omega FTB-900

Turbina con captador magnético. Inox 316SS, rodamientos ceramicos....

TIPO	Turbina con captador m
RANGO	0,3 a 3.000 GPM (mode



SIKA **OEM**

VTY MS — Turbina latón industrial

VTY10/15/20/25 MS

Turbina en latón para líquidos limpios. Cojinetes de zafiro, vida útil extendida.

COJINETES	Zafiro / tungsteno
DN	DN10-DN25



SIKA **OEM**

VTR Flange — Turbina inox de gran caudal

VTR Flange

Turbina inox brida hasta DN300, 45.000 l/min. Cinco pick-ups...

CONEXIÓN	Brida
DN	DN10-DN300

02.07 · Caudal

Caudalímetros vortex (líquido)

Vórtices de Kármán. Sin partes móviles, sensor T integrado, rango dinámico amplio.



SIKA TOP OEM

SIKA VVX 15/20/25 — Vortex GFRP en línea

SIKA VVX 15-25

Caudalímetros vortex SIKA cuerpo GFRP DN15-25. Salida analógica o IO...

RANGO 2-150 l/min (DN15-DN25)
MATERIAL GFRP — cero metal moj



SIKA TOP OEM

SIKA VVX20 LowFlow — Vortex de baja pérdida de carga para bombas de calor

SIKA VVX20 LowFlow / Low Δp

Variante de bajo Δp del VVX20. Pensada para bombas de calor donde...

RANGO 2-85 l/min
ΔP Bajo — optimizado HP



SIKA TOP OEM

SIKA VVX 32/40 — Vortex para caudales altos

SIKA VVX 32/40

Vortex SIKA DN32/40. Tri-Clamp inox (alimentación) o latón (industrial).

CONEXIÓN Tri-Clamp sanitaria
MATERIAL Inox 316L

02.08 · Caudal

Engranajes ovalados (oval-gear)

Caudalímetros volumétricos por engranajes ovalados para fluidos viscosos. Alta precisión sobre aceites, lubricantes, glicerina y polioles.



SIKA OEM

SIKA VO VA — Caudalímetro oval-gear inox para viscosos

SIKA VO ... VA

Oval-gear inox con sensor inox. Hasta 125 °C, 660 l/min, precisión ±0,5%.

PRINCIPIO Engranajes ovalados
PRECISIÓN ±0,5% del valor medido



SIKA OEM

SIKA VZ VA — Gearwheel inox alta resolución

SIKA VZ VA

Gearwheel inox para volúmenes muy pequeños. Precisión ±0,3% del valor...

PRINCIPIO Gearwheel
PRECISIÓN ±0,3% lectura

Caudalímetros máscicos térmicos (gas)

Dispersión térmica para gases. CEMS regulatorio EPA/IED, aire de proceso, biogás, GNL.



KURZ INSTRUMENTS TOP OEM

454FTB — Caudalímetro máscico térmico de inserción premium
Series 454FTB

La sonda de inserción más vendida de Kurz. Lectura máscica directa. 1000:1...

VELOCIDAD 0 — 24 000 SFPM (≈ 12
PRECISIÓN ±(1 + 2000/V) % de lect



KURZ INSTRUMENTS
454FTB-WGF — Insertion térmico para gas húmedo (efecto Leidenfrost)
Series 454FTB-WGF

Único térmico del mercado diseñado desde el sensor para tolerar humeda...

VELOCIDAD 0 — 4 000 SFPM en aire
VELOCIDAD 0 — 2 000 SFPM (≈ 10 n
BIOGÁS



KURZ INSTRUMENTS
410FTB — Aeration Air Flow Meter para EDAR
Series 410FTB

454FTB recalibrado y reoptimizado para el lazo de control DO en reactor...

VELOCIDAD 0 — 12 000 SFPM (≈ 60
TIEMPO 0,18 s al 63 % del valor
RESPUESTA



KURZ INSTRUMENTS TOP
K-BAR 2000B — Caudalímetro multipunto para CEMS
K-BAR 2000B

Barra inox con 2, 3 o 4 sensores promediados. La única vía limpia par...

SENSORES POR 2, 3 o 4 (configurable)
BARRA
VELOCIDAD Hasta 12 000 SFPM (≈ 6



KURZ INSTRUMENTS
K-BAR 2000B-WGF — Multipunto wet stack post-FGD
K-BAR 2000B-WGF

K-BAR multipunto con sensores WGF (Leidenfrost) y firmware de gas seco...

VELOCIDAD Hasta 6 000 SFPM (≈ 30
SENSOR Calefactado a 300 °C —



KURZ INSTRUMENTS OEM
504FTB — Caudalímetro térmico in-line ½" a 4"

Series 504FTB
In-line spool-piece con bridas para tuberías ½" a 4". 10 modelos, sensor...

TAMAÑOS 10 modelos ½" a 4"
CAUDAL Hasta 4 000 SCFM (≈ 6
MÁXIMO



KURZ INSTRUMENTS
534FTB — In-line ½" a 8" con flow conditioner integrado
Series 534FTB

Único térmico in-line del mercado con acondicionadores de flujo integrados...

TAMAÑOS 8 modelos ½" a 8"
CAUDAL Hasta 7 016 SCFM (≈ 10
MÁXIMO



KURZ INSTRUMENTS
Series 2440 — Anemómetro térmico portátil para auditorías

Series 2440 – Portátiles
Anemómetro térmico portátil Kurz en cinco versiones según sonda y...

SENSOR Lab Grade 3/8"
TEMPERATURA Ambiente



KURZ INSTRUMENTS

Series 255 — Flow Averaging Transmitter B-Series

Series 255 B-Series

El cerebro de las soluciones CEMS multipunto. Promedia hasta 16...

SENSORES SOPORTADOS 4 / 9 / 16 (tres modelos)
PUERTOS FÍSICOS 6 puertos (4 elementos)

02.10 · Caudal

Caudal de sólidos

Caudalímetros microondas Doppler para sólidos pulverulentos en línea.



EDIT BY CEFEM TOP OEM

EDIT Microondas — Sensores Doppler para caudal y detección

EDIT Microondas Doppler

Microondas Doppler EDIT. Dynamic Flow (caudal sólidos) o Flow/No Flow...

PRINCIPIO Microondas Doppler · si
RANGO desde kg/h hasta T/h

03 Nivel

Radar, ultrasonidos, hidrostático, mecánico y switches.

EN ESTE CAPITULO

03.01	Transmisores de nivel	9 ref.
03.02	Switches de nivel	10 ref.
03.03	Radar nivel 80 GHz	5 ref.

24 productos · **4 marcas** en este capítulo.

03.01 · Nivel

Transmisores de nivel

Medida continua: hidrostática sumergible, capacitiva, ultrasónica.



DWYEROMEGA
SBLT2 — Sumergible piezoresistivo 316 SS

Series SBLT2
Sonda sumergible 316 SS para pozos y agua limpia. 3-400 psi, ±0,25% FS,...

MATERIAL	316 SS
RANGO	3-400 psi (2,2-280 m)



DWYEROMEGA
SBLTX — SBLT2 versión XP/hazardous

Series SBLTX
SBLT2 certificado para zonas clasificadas. Mismas prestaciones +...

BASE	SBLT2
CERTIFICACIÓN	XP / hazardous



DWYEROMEGA
Mercoid PBLT2 — Sumergible con jaula para aguas residuales

Mercoid Series PBLT2
Sumergible Mercoid con jaula integral 316 SS para aguas residuales, slurrie...

MATERIAL	316 SS · jaula integral
RANGO	5-145 psi (3,5-100 m)



DWYEROMEGA
Mercoid PBLTX — PBLT2 hazardous

Mercoid Series PBLTX
PBLT2 certificado para zonas clasificadas.

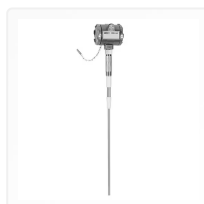
BASE	PBLT2
CERTIFICACIÓN	XP



DWYEROMEGA
CLS1 — Capacitive level switch

Model CLS1
Switch capacitivo para detección puntual alto/bajo en tanques. SPDT 5...

TIPO	Capacitivo puntual
CONTACTO	SPDT 5 A fail-safe



DWYEROMEGA
CLS2 — Capacitive level switch universal

Series CLS2
Capacitivo universal PVDF/316 SS. DPDT, alimentación 12-240 VAC/DC,...

MATERIAL	PVDF / 316 SS
CONTACTO	DPDT



DWYEROMEGA
Series ULS — Transmisores de nivel ultrasónicos sin contacto

Series ULS — Ultrasonidos niv...
Transmisores de nivel ultrasónicos sin contacto. Tres rangos: corto (3 m),...

RANGO	0,25 a 9 m según mode
CONEXIÓN	1" NPT



SKE OEM
SKE Ultrasonic No Invasivo — Nivel continuo sin abrir tanque

SKE Ultrasonic Non-invasive L...
Transductor que se adhiere por imán al fondo exterior del depósito. Mide niv...

INSTALACIÓN	100% no invasiva — pe
ALCANCE	Hasta 30 m de altura líq



SKE OEM

SKE Portable Ultrasonic — Medidor de nivel portátil

SKE Portable Ultrasonic Level
Equipo portátil con batería de litio.
Mide nivel desde el fondo de cualqui...

TIPO	Portátil de mano
BATERÍA	Litio interna recargable

03.02 · Nivel

Switches de nivel

Detección puntual: flotador mecánico, conductividad, tuning fork, ultrasonidos.

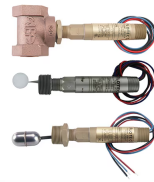


AMERITROL TOP OEM

LX Series — Level switch electrónico para depósitos de fueloil y aceite

Ameritrol LX
Level switch electrónico XP. Detecta interfaces aire/espuma,...

PRINCIPIO	Dispersión térmica · dot
INTERFACES DETECTABLES	Aire/espuma · espuma/l



DWYEROMEGA OEM

L6 Flotect — Float level switch industrial

Series L6 Flotect
Switch nivel flotador industrial. 303 SS / latón. UL/CSA Class I A/B/C/D +...

CUERPO	303 SS / latón
FLOAT	PP / 304 SS

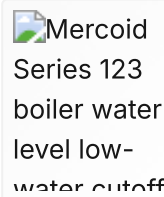


DWYEROMEGA OEM

Series F6/F7 — Switch de nivel flotador mecánico

Series F6/F7 Flotect
Switches de nivel flotador para tanques. F6 vertical o F7 horizontal...

TIPO	Vertical (F6) y horizonta
MATERIAL	316 SS / PP

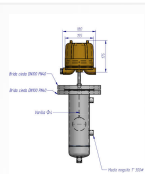


DWYEROMEGA

Mercoid 123 — Boiler water level control

Mercoid Series 123
Control de nivel para caldera. Float SS + hierro fundido. Low-water cutoff...

APLIC.	Boiler / low-water cutof
CUERPO	Hierro fundido

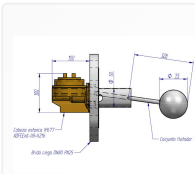


NIVOTROL TOP OEM

N20 — Interruptor de nivel flotador vertical

N20
Flotador vertical para diferenciales de nivel altos, varias alarmas o montaje...

MONTAJE	Vertical (brida / techo)
NIVELES	1 a varios en la misma v



NIVOTROL TOP OEM

N30 — Interruptor de nivel flotador horizontal ATEX

N30
Flotador lateral ATEX para depósitos de proceso. Cabeza estanca IP-677,...

MONTAJE	Horizontal lateral
CONEXIÓN	Brida DN80 PN25 (otras



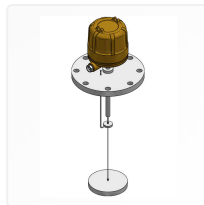
NIVOTROL OEM

NFR — Sonda multi-nivel flotador vertical

Tipo NFR

Una sola varilla con varios flotadores — varios niveles de alarma desde un...

NIVELES Varios en una sola sond
VERSIONES Con / sin botella aislado



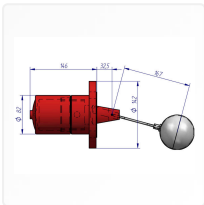
NIVOTROL

ADF-8XX — Sonda flotador con techo flotante

Tipo ADF-8XX

Sonda flotador suspendido (techo flotante) para tanques de gran altura ...

MONTAJE Vertical bridado
TIPO Flotador suspendido / t



NIVOTROL TOP OEM

18000-L — Switch de nivel flotador horizontal compacto

Tipo 18000-L

Compacto horizontal en aluminio. 14 bar, 82 °C, 1/2" NPT — perfecto para...

MONTAJE Horizontal lateral 1/2" N
PRESIÓN Hasta 14 bar



SKE OEM

SKE Ultrasonic Level Switch — Alarma puntual no invasiva

SKE Ultrasonic Level Switch

Detección puntual no invasiva por adherencia al exterior del tanque...

DETECCIÓN Puntual — punto fijo de
INSTALACIÓN No invasiva — exterior c

03.03 · Nivel

Radar nivel 80 GHz

Radar FMCW 80 GHz para sólidos y líquidos sin contacto. Alcance hasta 80 m.



SKE TOP OEM

SKE 80 GHz Radar Level Transmitter LCD — Líquidos

SKE-R80 LCD (líquidos)

Radar 80 GHz FMCW con LCD integrado. Sustituye perfectamente...

FRECUENCIA 77-81 GHz FMCW
PRECISIÓN ±2 mm



SKE TOP OEM

SKE 80 GHz Radar Integrado FCC — Agua y wastewater

SKE-R80EP Integrated (FCC)

Versión compacta sin display con certificación FCC. Formato one-in-all...

FRECUENCIA 77-81 GHz FMCW
CERTIFICACIÓN FCC issued



SKE OEM

SKE 80 GHz Radar PVDF — Medios altamente corrosivos

SKE-R80EP PVDF

Cuerpo PVDF antena integrada para ácidos, álcalis, cloruros y químicos...

MATERIAL PVDF — antena integrac
PARTES
MOJADAS
COMPATIBILIDADHCl, NaOH, FeCl3, hipoc



SKE OEM

SKE SK-R800T — Radar 80 GHz inox para sólidos en silo

SK-R800T (Sólidos SS)

Cuerpo full stainless steel y antena focalizada para silos polvorientos:...

FRECUENCIA 80 GHz FMCW
MATERIAL Full stainless steel
CARCASA



SKE **TOP** **OEM**

**SKE 80 GHz Sanitary Radar —
Tri-Clamp food/pharma**

SKE Sanitary 80 GHz Tri-Clamp
Radar 80 GHz Tri-Clamp 1.5"/2" para
tanques higiénicos. Bebida, lácteo,...

CONEXIÓN	Tri-Clamp 1.5" o 2"
CARCASA	Stainless Steel sanitario

04 Temperatura

Pt100, termopares, transmisores, sondas sanitarias y HVAC.

EN ESTE CAPITULO


04.01	Sondas HVAC / BMS	1 ref.
04.02	Sondas Pt100 / Pt1000 / TC	8 ref.
04.03	Transmisores de temperatura	3 ref.
04.04	Termostatos mecánicos	1 ref.

13 productos · **4 marcas** en este capítulo.

04.01 · Temperatura

Sondas HVAC / BMS

Sondas duct, inmersión, wall, outdoor y averaging para BMS.

 Sonda HVAC Dwyer Series TE

DWYEROMEGA TOP OEM

Series TE — Sondas RTD/termopar para HVAC (conducto, pared, exterior,...

Series TE – Sondas HVAC

Sondas de temperatura HVAC con cuatro montajes: conducto, pared,...

ELEMENTO	Thermistor / RTD DIN
RANGO	-40 a 150 °C

04.02 · Temperatura

Sondas Pt100 / Pt1000 / TC

Sondas industriales, sanitarias, HVAC y a medida.



SIKA OEM

174-292 B — Termómetro industrial vidrio premium

174-292 B

Termómetro industrial de vidrio premium. Patente 1939, 15M+...

RANGO	-30 a 250 °C
CAJA	Aluminio anodizado



SIKA OEM

621-681 — Termómetro de esfera bimetalico industrial

621-681

Termómetro de esfera bimetalico DIN EN 13190 Class 1. Sin energía, robust...

PRINCIPIO	Bimetálico
RANGO	-40 a 600 °C



SIKA OEM

KombiTemp K410 / K420 — Vidrio + Pt100 en un solo tubo

KombiTemp K410 / K420

Termómetro de vidrio + Pt100 en el mismo tubo. Indicación local y señal...

VARIABLES	Vidrio + Pt100
SISTEMAS	Dos independientes



SIKA OEM

W12 — Pt100 industrial cabezal alta vibración

W12

Sonda Pt100 industrial con cabezal. Alta resistencia a vibración. Simple o...

ELEMENTO	Pt100
RANGO	-40 a 200 °C



SIKA **OEM**

WFI — Sensor T HVAC Pt1000 / NTC respuesta rápida

WFI HVAC

Sensor de temperatura para HVAC. Pt1000 o NTC. Respuesta corta, alta...

USO HVAC
ELEMENTO Pt1000 / NTC



TEKON **TOP OEM**

DUOS InTemp — Smart sensor wireless temperatura integrada

DUOS InTemp

Smart sensor wireless temperatura integrada IP65, -40 a +60 °C. Cold...

RANGO T -40 a +60 °C
PROTECCIÓN IP65



TEKON ELECTRONICS **OEM**

DUOS TEMP — Transmisor wireless temperatura con sonda externa

DUOS TEMP

Transmisor wireless DUOS con sonda T externa cableada. Para cámaras...

SONDA Pt100 / termistor extern
CABLE Longitud configurable



TEKON ELECTRONICS **OEM**

DUOS DI+TEMP — Transmisor wireless temperatura + entrada digital

DUOS DI+TEMP

Transmisor wireless DUOS con sonda T externa + entrada digital. Cámara...

SONDA Pt100 / termistor extern
ENTRADA DIGITAL 1 dry contact dedicado

04.03 · Temperatura

Transmisores de temperatura

Cabeza, raíl DIN y campo. HART, configurables.



SIKA **OEM**

DiTemp DT3 — Termómetro digital industrial autónomo

DiTemp DT3-01-02

Termómetro digital industrial autónomo a batería de litio. 10 años de...

ALIMENTACIÓN Batería litio 10 años
RANGO -40 a 300 °C



SIKA **OEM**

IO3 — Pt100 con salida IO-Link

I03

Sonda Pt100 industrial con salida IO-Link. Para arquitecturas Industria 4.0.

SALIDA IO-Link
ELEMENTO Pt100



SIKA

RCM 890 — Monitorización ambiental T+HR+P

RCM 890

Monitor industrial 3-canal: temperatura + humedad relativa + presión...

VARIABLES T + HR + P
CANALES 3 digitales

Termostatos mecánicos

Setpoint fiable sin alimentación.



AMERITROL **OEM**

TX Series — Temperature switch electrónico XP para aceite térmico y vapor

Ameritrol TX

Temperature switch electrónico con RTD Pt100. Hasta 900 °F y 10.000...

SENSOR	RTD platino Pt100 clase
CARCASA	Explosion Proof Class I

05 Vibración

Acelerómetros IEPE, 4-20 mA, triaxiales, eddy current y switches.

EN ESTE CAPITULO

05.01 Acelerómetros 18 ref.

05.02 Eddy current / desplazamiento 6 ref.

24 productos · **1 marcas** en este capítulo.

05.01 · Vibración

Acelerómetros

Monitorización de vibración en máquinas rotatorias. ISO 10816/20816.



MONITRAN TOP OEM

MTN/1100 — Acelerómetro IEPE 100 mV/g top-entry

MTN/1100

El caballo de batalla industrial británico desde 1986. 100 mV/g, inox 316, IP67,...

SENSIBILIDAD 100 mV/g ±10 %

FRECUENCIA 2 Hz – 10 kHz ±5 %



MONITRAN OEM

MTN/2200 — Acelerómetro IEPE multi-sensibilidad con M12

MTN/2200

Gemelo del 1100 con conector M12 4-pin Eurofast y 8 sensibilidades de...

SENSIBILIDADES 10/20/25/30/50/100/50

CONECTOR M12 2-pin o 4-pin Eurof



MONITRAN OEM

MTN/1135C — Acelerómetro IEPE compacto 30 g

MTN/1135C

Cubo IEPE de 16×16×25 mm y 30 g con cable integrado. Para huecos...

TAMAÑO 16 × 16 × 25 mm

PESO 30 g



MONITRAN OEM

MTN/1020 — Acelerómetro IEPE compacto con TNC

MTN/1020

Acelerómetro IEPE top-entry compacto con conector TNC integral. Base 19...

BASE 19 mm

CONECTOR TNC integral



MONITRAN OEM

MTN/1800 — Acelerómetro IEPE alta sensibilidad ligero

MTN/1800

IEPE de alta sensibilidad ±10 g para máquinas lentas. Cuerpo aluminio 12...

RANGO ±10 g (98 m/s²)

FRECUENCIA 5 Hz – 12 kHz



MONITRAN TOP OEM

MTN/1187 — Acelerómetro 4-20 mA PLC-ready

MTN/1187

El predictivo PLC-native. Acelerómetro 4-20 mA loop-powered que entra a...

SALIDA 4-20 mA two-wire loop-

RANGOS 0-25 / 0-50 / 0-100 mm



MONITRAN OEM

MTN/1185 — Transmisor de velocidad 4-20 mA

MTN/1185

Velocidad de vibración (mm/s) en 4-20 mA — el formato preferido para ISO...

SALIDA 4-20 mA two-wire mm/:

RANGOS 0-10 / 0-20 / 0-25 / 0-5



MONITRAN OEM

MTN/1188 — Acelerómetro dual 4-20 mA + AC IEPE

MTN/1188

Dos cadenas de información en un solo sensor: alarma SCADA 4-20 mA ...

SALIDA AC 100 mV/g IEPE · 2 Hz – 8

SALIDA DC 4-20 mA · 0-100 mm/s

**MONITRAN OEM****MTN/2287 — Acelerómetro 4-20 mA M12 Eurofast**

MTN/2287

El MTN/1187 reempaquetado con conector M12 industrial. Para plantas...

SALIDA 4-20 mA loop-powered
CONECTOR M12 2-pin o 4-pin Eurof

**MONITRAN OEM****MTN/2285 — Velocidad 4-20 mA M12 con Faraday shield**

MTN/2285

El MTN/1185 con M12 + jaula de Faraday — para entornos...

SALIDA 4-20 mA mm/s
CONECTOR M12 2-pin o 4-pin

**MONITRAN OEM****MTN/7200 — Triaxial IEPE industrial 100 mV/g**

MTN/7200

Triaxial IEPE 100 mV/g en cubo de 25 mm inox 316. Alternativa real a PCB...

CONFIGURACIÓN Triaxial X+Y+Z simultán
SENSIBILIDAD 100 mV/g por eje (10/50)

**MONITRAN OEM****MTN/7220Q — Triaxial IEPE con Quickfit**

MTN/7220Q

Variante Quickfit del 7220 — encaje sin atornillar para rutas predictivas d...

CONFIGURACIÓN Triaxial Quickfit
SENSIBILIDAD 100 mV/g por eje

**MONITRAN OEM****MTN/7000 — Triaxial piezoresistivo DC-response**

MTN/7000

Triaxial strain-gauge piezoresistivo. Respuesta hasta DC (0 Hz) — para...

TECNOLOGÍA Strain-gauge piezoresis
FRECUENCIA DC – 250 Hz (± 1 g) / DC

**MONITRAN OEM****MTN/7020Q — Triaxial piezoresistivo Quickfit**

MTN/7020Q

Variante Quickfit del piezoresistivo — DC-response con cambio rápido par...

TECNOLOGÍA Strain-gauge piezoresis
FRECUENCIA DC – 250 Hz / DC – 1 kH

**MONITRAN OEM****MTN/P05 — Charge output ultra-compacto triaxial**

MTN/P05

Charge output 5 pC/g triaxial ultra-ligero — 7 g, -55 a +250 °C, R&D y...

SENSIBILIDAD 5 pC/g
TEMPERATURA -55 a +250 °C

**MONITRAN OEM****MTN/P50 — Charge output 50 pC/g sensibilidad media**

MTN/P50

Charge output 50 pC/g para análisis FFT en alta temperatura con...

SENSIBILIDAD 50 pC/g
FRECUENCIA 1 Hz – 25 kHz

**MONITRAN OEM****MTN/P100 — Charge output
100 pC/g — el "1100 a +250 °C"**

MTN/P100

Análogo al MTN/1100 IEPE pero charge output — mismo formato 100 pC/g...

SENSIBILIDAD	100 pC/g
FRECUENCIA	1 Hz – 10 kHz

**MONITRAN OEM****MTN/P1100 — Charge output
1100 pC/g alta sensibilidad**

MTN/P1100

Charge output de altísima sensibilidad — 1100 pC/g para máquinas lentas...

SENSIBILIDAD	1100 pC/g — muy alta
FRECUENCIA	1 Hz – 5 kHz

05.02 · Vibración

Eddy current / desplazamiento

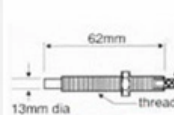
Medida sin contacto de desplazamiento y vibración en máquinas grandes.

**MONITRAN****MTN/EP080 — Sonda eddy current proximidad 5 mm tip**

MTN/EP080

Sonda eddy current 5 mm tip para vibración radial relativa de eje en...

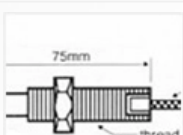
TIP	5 mm
GAP ÚTIL	0 – 2 mm (fina)

**MONITRAN****MTN/EP200 — Sonda eddy current 8 mm tip — turbina vapor**

MTN/EP200

Sonda eddy current 8 mm tip para vibración radial relativa de eje en...

TIP	8 mm
GAP ÚTIL	0 – 2 mm

**MONITRAN****MTN/EP340 — Sonda eddy current 14 mm tip — thrust amplio**

MTN/EP340

Sonda eddy current 14 mm tip con gap útil amplio 0 – 8,5 mm — para thrust...

TIP	14 mm
GAP ÚTIL	0 – 5 mm o 0 – 8,5 mm

**MONITRAN****MTN/EPHD80 — Sonda eddy current heavy duty thrust**

MTN/EPHD80

Sonda eddy current de cuerpo reforzado para thrust de bomba...

CUERPO	Heavy duty reforzado
GAP ÚTIL	0 – 2 mm

**MONITRAN****MTN/ECPD/60 — Driver eddy current GAP (DC)**

MTN/ECPD/60

Driver eddy current para medida de gap (distancia DC promedio entre...

FUNCIÓN	GAP measurement (DC)
SALIDA DC	0 a +16 V proporcional

**MONITRAN****MTN/ECPD/85 — Driver eddy current VIBRACIÓN (AC)**

MTN/ECPD/85

Driver eddy current para componente AC de vibración relativa de eje en µm...

FUNCIÓN	Vibración AC relativa de
SALIDA AC DINÁMICA	mV proporcional (FFT)

06 Fuerza

Células de carga y galgas extensométricas para pesaje industrial y bancos de prueba.

EN ESTE CAPITULO

06.01 Células de carga y galgas 1 ref.

1 productos · **1 marcas** en este capítulo.

06.01 · Fuerza

Células de carga y galgas

Células de carga compresión, tracción y flexión para pesaje industrial, bancos de prueba e integraciones OEM.

**DWYEROMEGA** OEM

Omega LCGD / LCMGD - Celula compresion miniatura low-profile

Omega LCGD / LCMGD

Celula compresion miniatura low-profile inox. Standard 25 a 50.000 lb ...

CAPACIDAD Standard 25 a 50.000 lb

LINEALIDAD +/-0,25 % FSO

07 Análisis de agua

Nutrientes, metales pesados, mercurio, VOCs y aceite en agua.

EN ESTE CAPITULO

07.01	Aceite en agua / VOCs	3 ref.
07.02	Trihalometanos (THM) en agua potable	1 ref.
07.03	Nutrientes (N, P, TN, TP)	2 ref.
07.04	Metales pesados y mercurio	1 ref.

7 productos · 2 marcas en este capítulo.

07.01 · Análisis de agua

Aceite en agua / VOCs

Trazas de aceite e hidrocarburos en agua, VOCs en agua para tomas potables y vigilancia.



MULTISENSOR SYSTEMS TOP

MS1200-S — Analizador de aceite en agua (1-3000 ppb)

MS1200-S

El más sensible del catálogo. Detección de hidrocarburos y VOCs...

RANGO	1-3000 ppb (Total VOCs)
TECNOLOGÍA	E-nose + Ley de Henry



MULTISENSOR SYSTEMS

MS1210-S — Analizador de aceite en agua rango medio (0,1-40 ppm)

MS1210-S

El caballo de batalla del portfolio. Vertido industrial, agua de...

RANGO	0,1-40 ppm (Total VOCs)
REPETIBILIDAD	±2% (vs solución 10 ppb)



MULTISENSOR SYSTEMS

MS1220-S — Analizador de hidrocarburos en agua rango alto (1-200 ppm)

MS1220-S

Para concentraciones altas: refino, petroquímica y agua producida. BTE...

RANGO	1-200 ppm (Total VOCs)
REPETIBILIDAD	±2% (±15% entre 20-100 ppm)

07.02 · Análisis de agua

Trihalometanos (THM) en agua potable

Vigilancia online de la suma de los 4 THM regulados (cloroformo, BDCM, DBCM, bromoformo) tras cloración en ETAP. Cumplimiento RD 140/2003 y Directiva (UE) 2020/2184.



MULTISENSOR SYSTEMS TOP

MS2000-S — Analizador online de trihalometanos por nariz electrónica

MS2000-S

Producto estrella Equitrol — +40 unidades instaladas en ETAP...

RANGO	5-500 ppb · default 0-2
FRECUENCIA	Cada 1 h (dinámica THM)

07.03 · Análisis de agua

Nutrientes (N, P, TN, TP)

Analizadores online de nitrógeno, fósforo, nutrientes para EDAR y descarga sensible.



SYSTEA TOP

Systema Micromac C — Plataforma colorimétrica online multinarametro

Systema Micromac C

Una sola plataforma de química húmeda online cubre nutrientes,...

PARÁMETROS DISPONIBLES 60+ sobre la misma plat

TECNOLOGÍAS LFA · BCFA · CFA · ASV ·



SYSTEA OEM

Systema Serie 200 — Sondas online y controlador Micromac 2000

Systema Serie 200

Sistema modular Micromac 2000: tres controladores (mono, multi, portátil) ...

BUS DE CAMPO Modbus 485 común a tr

CUERPO Inox 316 estándar · titan

07.04 · Análisis de agua

Metales pesados y mercurio

Vigilancia ambiental: plomo, cadmio, mercurio en aguas y efluentes.



SYSTEA TOP

HZ-AFS100Hg — Mercurio total online por fluorescencia atómica

HZ - AFS100 (Hg)

Mercurio total online por CVAFS según EPA 245.7 / ISO 17852. LD ≤ 0,05 µg/...

MÉTODO CVAFS · 253,7 nm

RANGO 0-1 / 2 / 5 µg/L

08

Análisis de gases

NDIR, paramagnético, zirconia, TCD, UV-DOAS, TDLAS y CEMS.

EN ESTE CAPITULO


08.01	Calidad del aire interior (CO₂, CO, NO₂, VOC, refrigerantes)	5 ref.
08.02	CEMS y emisiones reguladas	17 ref.
08.03	Oxígeno (combustión y proceso)	7 ref.
08.04	Análisis de gas de proceso	4 ref.

33 productos · **4 marcas** en este capítulo.

08.01 · Análisis de gases

Calidad del aire interior (CO₂, CO, NO₂, VOC, refrigerantes)

Sensores y transmisores para vigilancia IAQ en edificios: CO₂ para demand-controlled ventilation (DCV) según CTE DB-HS3 y EN 16798, CO/NO₂ para parkings bajo RITE, VOCs para WELL/LEED y detección de fugas de refrigerantes HFC/HFO bajo F-Gas.



DWYEROMEGA
CDT — Transmisor CO2 + T
 Series CDT
 CO2 NDIR single-beam dual-wavelength + T. Auto-corrección AB...

VARIABLES CO2 + T
 SENSOR NDIR dual-wavelength



DWYEROMEGA
CDTR — Transmisor CO2 + HR + T premium IAQ
 Series CDTR
 CO2 NDIR + HR capacitiva + T en un solo equipo. Reduce sensores en...

VARIABLES CO2 + HR + T
 SENSOR NDIR + capacitiva



DWYEROMEGA
Series GSTA — Transmisor de gas para parking y túneles
 Series GSTA – Transmisor de g...
 Transmisor de gas HVAC. Versiones CO (parkings) o NO2 (túneles).

GAS CO monóxido
 SENSOR Electroquímico



DWYEROMEGA
RLD2 — Detector portátil fuga refrigerantes
 Model RLD2
 Detector fuga refrigerantes corona negativa. Sensibilidad 3 g/año,...

SENSOR Corona negativa
 SENSIBILIDAD 3 g/año



DWYEROMEGA
TVOC — Transmisor CO2/VOC HVAC
 Series CDTV / TVOC
 VOC, NH3 y otros gases bajo demanda. IAQ específico...

GASES VOC, NH3, otros
 SENSOR Electroquímico variante

08.02 · Análisis de gases

CEMS y emisiones reguladas



ADEV
8869 — Analizador NDIR multi-gas ATEX Zone 1 / 21

ADEV 8869
 NDIR doble haz heavy-duty con la mejor protección ATEX de la gama....

PRINCIPIO NDIR doble haz sin choq
 GASES Hasta 3 en una celda
 SIMULTÁNEOS



ADEV
4400 IR — Analizador modular multi-principio (transportable o rack 19")

ADEV 4400 IR
 Multi-gas modular todo-en-uno. NDIR + paramagnético +...

PRINCIPIOS NDIR + paramagnético
 GASES Hasta 4 según slots
 SIMULTÁNEOS



ADEV
Multi-Flue — Analizador UV-DOAS multi-stack con espectrometría PLS

ADEV Multi-Flue
 UV-DOAS + PLS: SO₂ + NO + NO₂ + NH₃ + Cl₂ + H₂S simultáneos en un...

PRINCIPIO UV-DOAS 200-400 nm
 GASES SO₂ · NO · NO₂ · NH₃ ·
 SIMULTÁNEOS



ADEV
AtLAS-700 — TDLAS rack 19" multi-paso long optical path

ADEV AtLAS-700
 TDLAS rack 19" para CEMS de sala. Multi-gas con cubeta multi-paso,...

FORMATO Rack 19" 4-6 U
 RESPUESTA < 5 s
 T90



ADEV
AtLAS-900 Extractive — TDLAS panel ATEX Zone 1 / 21 multi-gas

ADEV AtLAS-900 Extractive
 TDLAS extractive single-pass ATEX Zone 1 / 21. 11 gases medibles,...

GASES 11 distintos + combinaci
 MEDIBLES
 ATEX Zone 1 / 21 de serie



ADEV
AtLAS-900 In-Situ Cross-Stack — TDLAS sin extracción ATEX

ADEV AtLAS-900 In-Situ
 TDLAS in-situ cross-stack para HCl + H₂O sin extracción. Alternativa...

PRINCIPIO TDLAS in-situ cross-sta
 RESPUESTA < 3 s in-situ
 T90



ADEV TOP
ADEV CEMS llave en mano — Cementeras, WtE, biomasa, vidrio

ADEV CEMS llave en mano
 Cabina CEMS QAL1 EN 15267 multi-componente con sample conditionin...

TECNOLOGÍAS NDIR + paramagnético
 CERTIFICACIÓN QAL1 EN 15267 / QAL2-(



ADEV TOP
ADEV Sistema H2 verde — Electrolizadores, fuel cell y hidrógeno

ADEV Sistema H2 verde
 Plataforma integral de análisis para electrolizadores alcalinos/PEM, fuel...

PUREZA H₂ TCD ATEX trazas ppm
 O₂ TRAZAS EN Zirconia 8870 hasta suk
 H₂



ADEV

ADEV CEMS Marine MARPOL — Scrubber EGCS para barcos

ADEV CEMS Marine MARPOL Annex...
CEMS embarcado MARPOL VI para scrubber EGCS (abierto, cerrado,...

NORMA MARPOL Annex VI · SEC
CERTIFICACIÓN Lloyd Register · DNV-GL



ADEV

ADEV CEMS Metalurgia — Blast furnace, EAF y coquería

ADEV CEMS Metalurgia
CEMS para horno alto (BF top gas: CO/CO2/H2/N2/H2O), EAF eléctrico ...

BF TOP GAS CO/CO2/H2/N2/H2O + ...
EAF Polvo + NOx + HF en es

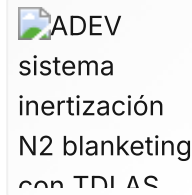


ADEV TOP

ADEV Cabina Combustión — Multi-quemador para CHP y ...

ADEV Cabina Combustión multi-...
Cabina de combustión multi-quemador (hasta 24 puntos) con multiplexor

PUNTOS MONITORIZADOS Hasta 24 quemadores c
OXYGEN IN-LLAMA 1250-1450 °C en horno



ADEV

ADEV Sistema Inertización — N2 blanketing ATEX Zone 1

ADEV Sistema Inertización ATE...
Sistema de inertización N2 blanketing con TDLAS O2 ATEX Zone 1 para...

O2 SETPOINT < 1% sostenido en head
CERTIFICACIÓN ATEX II 1G Ex ia IIC T4



ADEV

ADEV Sistema Tratamiento Térmico — Nitriding, carburizing, sinterizado

ADEV Sistema Tratamiento Térm...
Sistema de análisis para hornos de tratamiento térmico: NH3/H2/N2 en...

ATMÓSFERAS Nitriding (NH3/H2) · car
TRAZABILIDAD Lote por lote con HMI



CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)

TOP

700 FTIR — Analizador multi-gas FTIR ppb / low-ppm

CAI 700 FTIR
FTIR multi-gas hasta 20+ gases simultáneos en niveles ppb y low-ppm...

PRINCIPIO FTIR transformada de F
GASES SIMULTÁNEOS 20+ en un solo barrido



CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL) 600 SC FTIR — FTIR celda corta para altas concentraciones

CAI 600 SC FTIR
FTIR con celda corta (Short Cell) optimizada para gases en rango high...

PRINCIPIO FTIR celda corta (Short
RANGO ÓPTIMO high-ppm a % vol



CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)

TOP

ZPA — Analizador NDIR multi-canal + O2 (hasta 4 IR + paramagnético)

CAI ZPA
Hasta 4 canales NDIR (CO, CO2, NO, SO2, CH4) más O2 paramagnético e...

PRINCIPIO NDIR Luft + O2 paramag
CANALES IR Hasta 4 (CO, CO2, NO, S



CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)

TOP

700 LX HFID — Heated FID THC / NMHC para EPA Method 25A

CAI 700 LX HFID

Detector de ionización de llama calefactado para Total Hydrocarbons...

PRINCIPIO Heated FID 191 °C
MEDIDA Total HC · NMHC (mode

08.03 · Análisis de gases

Oxígeno (combustión y proceso)

Analizadores de O2 para optimización de combustión, hornos y atmósferas inertes.



ADEV

P8863 — Analizador O2 paramagnético dumbbell ATEX Zone 1

ADEV P8863

Dumbbell paramagnético con exactitud ±0,1 % del span y vida útil 10+ años...

EXACTITUD ± 0,1 % del span
VIDA ÚTIL 10+ años sin consumible



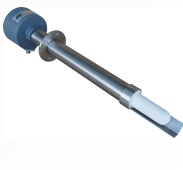
ADEV

6801 — Sonda zirconia in-situ sin self-heating (> 600 °C)

ADEV 6801

Zirconia in-situ sin calefactor. Wetted parts en zirconia + alúmina pura,...

T PROCESO 600 a 1450 °C
WETTED PARTS Zirconia + alúmina pura



ADEV TOP

7873 / M7873 SIL 2 — Sonda zirconia self-heated 0-700 °C

ADEV 7873 / M7873

Zirconia self-heated para caldera GN / fuel-oil / biomasa. M7873 es la única...

T PROCESO 0 a 700 °C
SIL SIL 2 IEC 61508 (M7873)



ADEV

OxyPink — Sonda zirconia extrema temperatura 0-1250 °C

ADEV OxyPink

Zirconia in-situ con el rango térmico más amplio del mercado: 0 a 1250 °C...

T PROCESO 0 a 1250 °C
CHOQUE TÉRMICO Diseño resistente



ADEV

8864 — Zirconia extractive micro-pod sin aire de referencia

ADEV 8864

Zirconia extractive con celda micro-pod propietaria. No requiere aire de...

AIRE REFERENCIA NO necesario (clave)
CELDA Micro-pod propietaria A



ADEV

8870 — Zirconia extractive trace O2 (ppm en gases puros)

ADEV 8870

Zirconia trace de ppm a % en gases puros. El caballo de batalla para...

RANGO 0-1 ppm a 0-25 %
BACKGROUND GAS N2 · Ar · He · H2 · inerte



ADEV OEM

OxyTrend — Transmisor O2 electroquímico 2-hilos (9 celdas)

ADEV OxyTrend

Transmisor O2 EC compacto 2-hilos 4-20 mA al PLC. 9 celdas alternativas d...

CONEXIÓN 2-hilos 4-20 mA loop

CELDAS 9 según matriz
ALTERNATIVAS

08.04 · Análisis de gases

Análisis de gas de proceso

O2, CO2, CH4, H2 en proceso. Combustión, biogás, hornos, secadoras.



ADEV

8866 — Analizador TCD weatherproof / explosion-proof

ADEV 8866

TCD weatherproof + Ex d para pureza H2 / Ar / N2 / He / CO2 in-line. El...

PRINCIPIO TCD termistores aparea

CONSTRUCCIÓN Weatherproof + Ex d



ADEV

8867 — Analizador catalítico total combustibles con dilución

ADEV 8867

Catalítica de combustión con puerto de dilución de aire — mide total...

PRINCIPIO Catalítica con dilución

O2 MÍNIMO < 1 % con puerto dilució



TEKON ELECTRONICS OEM

DUOS InCO2 — Smart sensor wireless T + CO2 + presión atmosférica

DUOS InCO2

Smart sensor wireless con CO2 + T + presión barométrica integrados....

RANGO CO2 0 a 5000 ppm

RANGO T -40 a +60 °C



TEKON ELECTRONICS OEM

DUOS InAir — Smart sensor IAQ (T + HR + CO2 + presión)

DUOS InAir

Detector multi-parámetro de calidad de aire interior IAQ. T + HR + CO2 +...

PARÁMETROS T · HR · CO2 · P baromét

RANGO CO2 0 a 5000 ppm

09 Humedad y punto de rocío

Higrómetros, sondas combinadas, punto de rocío en gas.

EN ESTE CAPITULO

09.01	Humedad relativa en aire	3 ref.
09.02	Humedad por NIR (proceso)	3 ref.
09.03	Punto de rocío en gas	4 ref.

10 productos · **4 marcas** en este capítulo.

09.01 · Humedad y punto de rocío

Humedad relativa en aire

HR + T combinado para HVAC, salas blancas, almacenes climatizados, data centers.



DWYEROMEGA TOP
Series RHPX — Transmisor humedad+temperatura HVAC

Series RHPX
 Transmisor humedad/temperatura HVAC con dos precisiones: 2%...

PRECISIÓN HR	±2%
RANGO T	-40 a 60 °C



TEKON ELECTRONICS TOP OEM
DUOS InHygrotemp — Smart sensor wireless T + HR integradas

DUOS InHygrotemp
 Smart sensor T + HR integradas IP65 con calibración certificada opcional...

RANGO T	-40 a +60 °C
RANGO HR	0 a 100 % HR



TEKON ELECTRONICS OEM
DUOS HYGROTEMP — Transmisor wireless T + HR con sonda externa

DUOS HYGROTEMP
 Transmisor wireless DUOS con sonda combinada T + HR externa. Típico en...

SONDA	T + HR combinada externa
CABLE	Longitud configurable

09.02 · Humedad y punto de rocío

Humedad por NIR (proceso)

Humedad en sólidos y procesos por infrarrojo cercano sin contacto.



EDIT BY CEFEM OEM
EDIT NIROne — Espectrómetro NIR miniatura para medida en línea

EDIT NIROne – Espectrómetro NIR
 Espectrómetro NIR proceso EDIT. Cuatro versiones: 1C, 2C, inox...

CONSTITUYENTES	Humedad (típicamente)
VELOCIDAD	1 medida cada 33 ms · 3



EDIT BY CEFEM OEM
NIRled — Humedad NIR low-cost con fuente LED de larga vida

EDIT NIRled
 Humedad NIR sobre cinta con fuente LED. ROI <1 año, vida útil >10x la...

CONSTITUYENTES	Humedad únicamente
FUENTE	LED NIR · vida útil > 10x



EDIT BY CEFEM **TOP** **OEM**

Micro-Analyser — Humedad, dry matter, densidad y Brix sin radiactividad

EDIT Micro-Analyser

Analizador online por transmisión de microondas. Humedad, materia seca,...

MAGNITUDES Humedad · dry matter ·
PRINCIPIO Microondas en transmis

09.03 · Humedad y punto de rocío

Punto de rocío en gas

Higrómetros de impedancia de aluminio para aire comprimido, gas natural, SF6 e hidrógeno. Versiones online, portátiles y transmisores OEM.



ALPHA MOISTURE SYSTEMS

TOP

SADPmini2-Ex — Higrómetro portátil de punto de rocío

ATEX/IECEX
SADPmini2-Ex

El portátil líder del mercado. Certificado intrínsecamente seguro...

RANGO -100 a +20 °C dewpoint
PRECISIÓN ±2 °C dewpoint



ALPHA MOISTURE SYSTEMS

TOP

DSP-FCI — Higrómetro portátil autónomo con dewSMART

DSP-FCI

Higrómetro portátil totalmente autónomo. Transmisor dewSMART...

RANGO -110 a +20 °C dewpoint
PRECISIÓN ±2 °C dewpoint



ALPHA MOISTURE SYSTEMS

TOP

OEM

AMT — Transmisor de punto de rocío 2 hilos 4-20 mA con AutoCal

AMT

Transmisor 2 hilos 4-20 mA loop-powered. -120 a +20 °C dewpoint. ±...

RANGO -120 a +20 °C dewpoint
PRECISIÓN ±2 °C dewpoint



ALPHA MOISTURE SYSTEMS

OEM

DS4000 — Display online de punto de rocío 1 canal panel-mount

DS4000

Display panel-mount avanzado, 1 canal. integra los transmisores Alpha...

CANALES 1 (panel mount)
PRECISIÓN ±2 °C dewpoint

10

Sistemas wireless e IoT

Transmisores wireless, gateways, repetidores y accesorios para redes industriales inalámbricas.

EN ESTE CAPITULO

10.01	Transmisores wireless (4-20 mA, DI, Pt100/TC)	1 ref.
10.02	Gateways IoT industriales	3 ref.
10.03	Repetidores wireless / extensores de red	2 ref.
10.04	Accesorios y alimentación off-grid	1 ref.

7 productos · 1 marcas en este capítulo.

10.01 · Sistemas wireless e IoT

Transmisores wireless (4-20 mA, DI, Pt100/TC)

Transmisores inalámbricos que convierten señales 4-20 mA, digital input o termopar/Pt100 en datos wireless industriales. Alimentación por batería de larga duración, retrofit en planta sin cablear.



TEKON ELECTRONICS TOP OEM

PLUS TWP — Transmisores wireless retrofit (AI · DI · Pt100 / TC)

PLUS TWP Series

Pasa cualquier sensor cableado existente (4-20 mA · 0-10 V · digital...

TIPO DE SEÑAL 4-20 mA · 0-10 V · DI · F

WIRELESS 868 MHz · mesh hasta 1

10.02 · Sistemas wireless e IoT

Gateways IoT industriales

Pasarelas que reciben tramas de sensores y transmisores wireless y las suben a SCADA, PLC o cloud. Modbus TCP/RTU, salida 4-20 mA, MQTT, REST API y conectividad Ethernet/4G.



TEKON ELECTRONICS OEM

DUOS DGW — Gateway wireless con Ethernet TCP/IP + Modbus

DUOS Wireless Gateway DGW

Gateway que cierra la red DUOS contra SCADA o cloud. Hasta 55...

CAPACIDAD 55 transmisores · 12 rep

PROTOCOLOS Ethernet TCP/IP + Modk



TEKON ELECTRONICS OEM


PLUS WGW420 — Gateway con Modbus RTU + 8 salidas analógicas replicadas

PLUS WGW420

Gateway PLUS: hasta 55 TWP al SCADA por Modbus RTU + 8 salidas...

CAPACIDAD 55 transmisores + repet

PROTOCOLO Modbus RTU vía RS-48



TEKON ELECTRONICS OEM

Universal IoT Gateway — Multi-protocolo Modbus + MQTT + REST + 3G/4G + Wi-Fi

Universal IoT Gateway

Hub IoT de planta: Modbus + MQTT + REST + Ethernet 100/1000 + Wi-Fi +...

COMUNICACION Ethernet 100/1000 + Wi

PROTOCOLOS Modbus RTU/TCP + MQ

Repetidores wireless / extensores de red

Repetidores para extender el alcance de la red wireless industrial en plantas extensas, naves múltiples, silos exteriores o instalaciones con muchos obstáculos metálicos.



TEKON ELECTRONICS OEM

DUOS Wireless Repeater — Extensor de cobertura DUOS

DUOS Wireless Repeater
Repetidor pasivo DUOS para almacenes largos y complejos multi-...

FUNCIÓN	Extiende mesh DUOS
CASCADA	12-13 repetidores serie



TEKON ELECTRONICS OEM

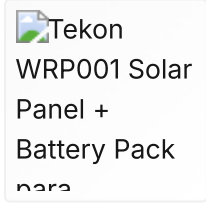
PLUS WRP001 — Repetidor wireless dedicado PLUS

PLUS WRP001
Repetidor dedicado PLUS para cobertura donde el modo dual...

FUNCIÓN	Extiende mesh PLUS
FRECUENCIA	868 MHz

Accesorios y alimentación off-grid

Kits solares, baterías y accesorios de alimentación autónoma para nodos wireless en localizaciones sin acometida eléctrica.



TEKON ELECTRONICS

WRP001 Solar Panel + Battery Pack — Alimentación off-grid para TWP

Solar Panel + Battery Pack
Kit de alimentación off-grid con panel solar + batería para repetidores PLU...

TIPO	Accesorio alimentación
APLICACIÓN	Repetidor PLUS WRP00

A-Z

Indice alfabetico

Todas las referencias del catalogo ordenadas alfabeticamente. Para localizacion rapida desde un correo, un pliego o una OT de cliente.

194 referencias en esta seleccion. Portfolio completo y fichas actualizadas en www.equitol.com.

A - Z

Referencias por orden alfabético

174-292 B	SIKA	CAI 700 FTIR	CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)	Mercoid DA/DAH/DS – Presostatos Bourdon	DWYEROMEGA
621-681	SIKA	CAI 700 LX HFID	CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)	Mercoid Series 123	DWYEROMEGA
ADEV 4400 IR	ADEV	CAI ZPA	CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)	Mercoid Series PBLT2	DWYEROMEGA
ADEV 6801	ADEV	DiTemp DT3-01-02	SIKA	Mercoid Series PBLTX	DWYEROMEGA
ADEV 7873 / M7873	ADEV	DS4000	ALPHA MOISTURE SYSTEMS	Model 471B-1	DWYEROMEGA
ADEV 8864	ADEV	DSP-FCI	ALPHA MOISTURE SYSTEMS	Model CLS1	DWYEROMEGA
ADEV 8866	ADEV	DUOS DI+TEMP	TEKON ELECTRONICS	Model RLD2	DWYEROMEGA
ADEV 8867	ADEV	DUOS HYGROTEMP	TEKON ELECTRONICS	MS1200-S	MULTISENSOR SYSTEMS
ADEV 8869	ADEV	DUOS InAir	TEKON ELECTRONICS	MS1210-S	MULTISENSOR SYSTEMS
ADEV 8870	ADEV	DUOS InCO2	TEKON ELECTRONICS	MS1220-S	MULTISENSOR SYSTEMS
ADEV AtLAS-700	ADEV	DUOS InHygrotemp	TEKON ELECTRONICS	MS2000-S	MULTISENSOR SYSTEMS
ADEV AtLAS-900 Extractive	ADEV	DUOS InTemp	TEKON ELECTRONICS	MTN/1020	MONITRAN
ADEV AtLAS-900 In-Situ	ADEV	DUOS TEMP	TEKON ELECTRONICS	MTN/1100	MONITRAN
ADEV Cabina Combustión multi-quemador	ADEV	DUOS Wireless Gateway DGW	TEKON ELECTRONICS	MTN/1135C	MONITRAN
ADEV CEMS llave en mano	ADEV	DUOS Wireless Repeater	TEKON ELECTRONICS	MTN/1185	MONITRAN
ADEV CEMS Marine MARPOL Annex VI	ADEV	EDIT Micro-Analyser	EDIT BY CEFEM	MTN/1187	MONITRAN
ADEV CEMS Metalurgia	ADEV	EDIT Microondas Doppler	EDIT BY CEFEM	MTN/1188	MONITRAN
ADEV Multi-Flue	ADEV	EDIT NIRled	EDIT BY CEFEM	MTN/1800	MONITRAN
ADEV OxyPink	ADEV	EDIT NIROne – Espectrómetro NIR proceso	EDIT BY CEFEM	MTN/2200	MONITRAN
ADEV OxyTrend	ADEV	HZ-AFS100(Hg)	SYSTEAM	MTN/2285	MONITRAN
ADEV P8863	ADEV	induQ VMZ.2	SIKA	MTN/2287	MONITRAN
ADEV Sistema H2 verde	ADEV	I03	SIKA	MTN/7000	MONITRAN
ADEV Sistema Inertización ATEX Zone 1	ADEV	K-BAR 2000B	KURZ INSTRUMENTS	MTN/7020Q	MONITRAN
ADEV Sistema Tratamiento Térmico	ADEV	K-BAR 2000B-WGF	KURZ INSTRUMENTS	MTN/7200	MONITRAN
Ameritrol FX	AMERITROL	KombiTemp K410 / K420	SIKA	MTN/7220Q	MONITRAN
Ameritrol LX	AMERITROL			MTN/7220Q	MONITRAN
Ameritrol SX	AMERITROL			MTN/ECPD/60	MONITRAN
Ameritrol TX	AMERITROL			MTN/ECPD/85	MONITRAN
AMT ALPHA MOISTURE SYSTEMS				MTN/EP080	MONITRAN
CAI 600 SC FTIR	CAI (CALIFORNIA ANALYTICAL)			MTN/EP200	MONITRAN
				MTN/EP340	MONITRAN
				MTN/EPHD80	MONITRAN

MTN/P05	MONITRAN	Series 410FTB	KURZ INSTRUMENTS	Series MSX	DWYEROMEGA
MTN/P100	MONITRAN	Series 454FTB	KURZ INSTRUMENTS	Magnesense	
MTN/P1100	MONITRAN	Series 454FTB- WGF	KURZ INSTRUMENTS	Series PFG2	DWYEROMEGA
MTN/P50	MONITRAN	Series 504FTB	KURZ INSTRUMENTS	Series PFT	DWYEROMEGA
N20	NIVOTROL	Series 534FTB	KURZ INSTRUMENTS	Series PG	DWYEROMEGA
N30	NIVOTROL	Series 605	DWYEROMEGA	Series PTGD	DWYEROMEGA
Omega FTB-900	DWYEROMEGA	Magnehelic Indicating Transmitter		Series RHPX	DWYEROMEGA
Omega LCGD / LCMGD	DWYEROMEGA	Series 616KD	DWYEROMEGA	Series RM Rate- Master	DWYEROMEGA
Omega PX309	DWYEROMEGA	Series 626/628	DWYEROMEGA	Series SBLT2	DWYEROMEGA
Omega PX409	DWYEROMEGA	Series 629 single- P	DWYEROMEGA	Series SBLTX	DWYEROMEGA
PEECO E Series	PEECO	Series 629C	DWYEROMEGA	Series TE – Sondas HVAC	DWYEROMEGA
PEECO H Series	PEECO	Series 629C Wet/Wet	DWYEROMEGA	Series ULS – Ultrasonidos nivel	DWYEROMEGA
PEECO Model NP-T	PEECO	Series 641 – Anemómetro térmico fijo	DWYEROMEGA	Series V4 Flotect	DWYEROMEGA
PEECO N Series	PEECO	Series 641B	DWYEROMEGA	Series V6 Flotect	DWYEROMEGA
PLUS TWP Series	TEKON ELECTRONICS	Series 668	DWYEROMEGA	Series V8 Flotect	DWYEROMEGA
PLUS WGW420	TEKON ELECTRONICS	Series 668B/D	DWYEROMEGA	Series VF Visi- Float	DWYEROMEGA
PLUS WRP001	TEKON ELECTRONICS	Series A1/A1A/A1F	DWYEROMEGA	SIKA induQ VMI	SIKA
RCM 890	SIKA	Series ADPS/EDPS	DWYEROMEGA	SIKA VVX 15-25	SIKA
SADPmini2- Ex	ALPHA MOISTURE SYSTEMS	Series AP	DWYEROMEGA	SIKA VVX 32/40	SIKA
Series 160 – Tubos Pitot	DWYEROMEGA	Series AT-ADPS	DWYEROMEGA	SK-R800T (Sólidos SS)	SKE
Series 1638	DWYEROMEGA	Series AT-MSX	DWYEROMEGA	SKE Portable Ultrasonic Level	SKE
Series 166T	DWYEROMEGA	Series AVUL	DWYEROMEGA	SKE Sanitary 80 GHz Tri- Clamp	SKE
Series 1823	DWYEROMEGA	Series CDT	DWYEROMEGA	SKE Ultrasonic Level Switch	SKE
Series 1831	DWYEROMEGA	Series CDTR	DWYEROMEGA	SKE Ultrasonic Non-invasive Level	SKE
Series 1900/1910	DWYEROMEGA	Series CDTV / TVOC	DWYEROMEGA	SKE-R80 LCD (Líquidos)	SKE
Series 1950	DWYEROMEGA	Series CLS2	DWYEROMEGA	SKE-R80EP Integrated (FCC)	SKE
Series 2-5000 Minihelic II	DWYEROMEGA	Series DFMT – Paddle wheel digital	DWYEROMEGA	SKE-R80EP PVDF	SKE
Series 2000 – Magnehelic	DWYEROMEGA	Series F6/F7 Flotect	DWYEROMEGA	Solar Panel + Battery Pack	TEKON ELECTRONICS
Series 2000-SP Magnehelic Setpoint	DWYEROMEGA	Series GSTA – Transmisor de gas HVAC	DWYEROMEGA	Systema Micromac C	SYSTEA
Series 2440 – Portátiles	KURZ INSTRUMENTS	Series H3	DWYEROMEGA	Systema Serie 200	SYSTEA
Series 255 B- Series	KURZ INSTRUMENTS	Series IEF	DWYEROMEGA	Tipo 18000-L	NIVOTROL
Series 4000 Capsuhelic	DWYEROMEGA	Series L6 Flotect	DWYEROMEGA	Tipo ADF-8XX	NIVOTROL
				Tipo NFR	NIVOTROL

Universal IoT Gateway	TEKON ELECTRONICS	VH780	SIKA	VTY10/15/20/25 MS	SIKA
		VHS06 / VK306	SIKA	VVX20 LowFlow / Low Δp	SIKA
VB VA	SIKA	VKS / VK3 pipe section	SIKA	VZ VA	SIKA
VES	SIKA	V0...VA	SIKA	W12	SIKA
VH500	SIKA	VTR Flange	SIKA	WFI HVAC	SIKA



EQUITROL

EQUIPAMIENTOS DE CONTROL

CONTACTO TECNICO-COMERCIAL

Tienes una aplicacion concreta?

Cuentanos que necesitas medir, en que fluido y bajo que condiciones. Te respondemos con propuesta tecnica en menos de 48 horas.

COMERCIAL

+34 91 535 14 61

equitrol@equitrol.com

www.equitrol.com

SEDE

Equipamientos de Control, S.L.
C/ Cristobal Bordiu, 35 — Oficina 59
28003 Madrid, Espana