

PRODUCTO NUEVO NOTA DE PRENSA

The
Instrumentation
Company

NOSHOK
INCORPORATED

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

SOLUCIONES NOSHOK PARA LA MEDICIÓN DE NIVEL

Berea, Ohio (20 de octubre de 2009) NOSHOK anuncia la disponibilidad de dos transmisores de alto rendimiento; uno de ellos está diseñado para aplicaciones industriales y el otro para ubicaciones riesgosas. Estos transmisores están respaldados por una garantía de tres años.

Transmisores Sumergibles de Nivel para Uso Industrial (Serie 612)

- De alta precisión, resistentes a impactos y extremadamente estables por largo tiempo
- Tecnología avanzada de semi-conducción difusa con sensor de capa delgada para lograr máxima estabilidad
- Rangos de 0 pulH₂O hasta 50 pulH₂O y 0 psi a 1000 psi
- Resistentes a la corrosión por su construcción de acero inoxidable 316L
- Protección contra polaridad invertida y corto circuitos. La cabeza en forma de cono (ojiva) es estándar
- Protección opcional contra rayos
- Entrada de 5-30 Vdc opcional con salida de 0.5-2.5 Vdc para aplicaciones de campo.
- Medición de temperatura integrada opcional (PT 100 RTD)
- Ideal para aplicaciones incluyendo irrigación, alimentos y bebidas, aguas residuales, distribución de agua, nivel y profundidad, perforaciones, investigación y desarrollo y plataformas de mar adentro



[Haga clic aquí para ver imagen de alta resolución de la Serie 612](#)
[Haga clic para más información](#)

Transmisores Sumergibles de Nivel de Líquido Intrínsecamente Seguros Para Ubicaciones Riesgosas (Serie 627)

- Precisión estándar de $\pm 0.25\%$ de la escala total (Línea Recta Óptima); $\pm 0.125\%$ de la escala total para rangos superiores a 4 psi
- Tecnología avanzada de semi-conducción difusa con sensor de capa delgada para lograr máxima estabilidad
- Cámara de presión soldada de acero inoxidable 316
- Rangos de 0 pulH₂O hasta 50 pulH₂O y 0 psi a 350 psi
- Aprobación CE para contener Interferencia Electromagnética, Frecuencias Radiales y Descargas Electroestáticas (EMI, RFI y ESD). También aprobados for FM y CSA.
- Ideal para aplicaciones incluyendo agua y aguas residuales, tanques químicos, pozos de metano y aplicaciones marinas
- Aprobaciones de uso:
Intrínsecamente Seguros, entidad aprobada para Clase I, II y III, División 1, Grupos A, B, C, D, E, F y G; y Clase I, Zona 0 Aex ia IIC a Prueba de Ignición de Polvo para Clases II y III, División 1, Grupos E, F y G



[Haga clic aquí para ver imagen de alta resolución de la Serie 627](#)
[Haga clic para más información](#)

NOSHOK, Inc. es líder fabricante de instrumentos de presión, nivel, temperatura y fuerza, incluyendo válvulas de aguja y válvulas manifold, y sirviendo las más grandes industrias a nivel mundial. Nuestros productos incluyen manómetros, transmisores de presión y temperatura, transductores e indicadores, interruptores de presión, válvulas de aguja, válvulas manifold, reguladores de alta presión, termómetros bimetalicos, medidores de fuerza y sellos de diafragma. Estos productos exceden los requerimientos necesarios en aplicaciones de fabricantes de origen y usuarios industriales que buscan la mejor calidad y rendimiento al mejor precio.

Para más información acerca de productos NOSHOK, por favor visite nuestro portal en internet
<http://www.noshok.com>

Contacto: Alejandro Utrera, Gerente de Ventas para Latino América, 1010 West Bagley Rd., Berea, Ohio 44017
440.243.0888 x223, autrera@noshok.com

ISO 9001:2008
REGISTERED