

SISTEMA DE MONITOREO ESTRUCTURAL (SMS): SISTEMA DE SENSORES MULTICANAL DE 4-20 MA



SKU: N / A | Categorías: [Sistemas de monitoreo en línea](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto

Este monitor estructural de propósito general y sistema de protección de la máquina viene en modelos de 64, 128 o 256 canales, y posee la versatilidad para múltiples opciones de implementación dependiendo del tamaño y / o alcance del proyecto de monitoreo o activo que se está monitoreando. El Sistema de Monitor Estructural (SMS) está armado con muchas características, incluida la recopilación de datos, alarmas, tendencias históricas y almacenamiento de datos, y acepta todos los sensores y fuentes de señal que utilizan un bucle de corriente de 4-20 ma. Completo con una salida Ethernet para comunicaciones de red, el SMS puede enviar alarmas e informes de forma remota por correo electrónico y tiene una batería de respaldo en caso de pérdida de energía. SMS también ofrece integración completa de la sala de control de la planta con disparadores programables.

Especificaciones y detalles

[Hoja de datos del producto](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO