

# MONITORES DE CALIDAD DE ENERGIA

## MONITOR DE LA CALIDAD DE VOLTAJE



### Aplicación

Dispositivo de monitoreo de la calidad del voltaje para monitorear la subestación de distribución y el informe de conformidad básico.

### Características

- Monitoreo de 3 canales.
- Gabinete metálico con montaje en riel DIN.

## MONITOR DE LA CALIDAD DE ENERGIA



### Aplicación

Monitoreo de la calidad de energía para subestaciones de distribución.

### Características

- Monitoreo de 6 canales.

### Opciones

- Con montaje (montaje en bastidor de 19 pulgadas [482,6 mm], riel DIN o portátil).



### Aplicación

Monitoreo de la calidad de energía para aplicaciones críticas y de solución de problemas en las subestaciones de distribución y para aplicaciones industriales.

### Características

- Monitoreo de 8 canales.
- Registro continuo de 1180 parámetros (mín., máx., promedio) durante 10 minutos (frecuencia en 10 segundos, informes de armónicos en intervalos de 3 segundos).
- Intervalos de tiempo de registro personalizado (1 min – 24 horas).

### Opciones

- Registro de oscilaciones transitorias (500 kHz ó 10 MHz).