

## EQUIPOS DE MEDIDA INDUSTRIALES

### • KPS-CF20 Comprobador de fases/giro

- Indicador de secuencia de fases en sistemas trifásicos.
- Indicador de la conexión correcta de los motores.
- Indicador de fases abiertas.
- Indicadores acústicos y luminosos.
- Indicador de batería baja.
- Incluye puntas de prueba, cocodrilos y funda de transporte.

Artículo	Código	EAN 13	Características
KPS-CF20	602350007	8435394710303	Secuencia de fases, conexión de motores, fases abiertas

### • KPS-CF10 Comprobador de fases

- Indicador de secuencia de fases en sistemas trifásicos.
- Indicador de fases abiertas.
- Resultado de la medida mediante avisadores acústicos y luminosos.
- Indicador de batería baja.

Artículo	Código	EAN 13	Características
KPS-CF10	602350005	8435394710280	Secuencia de fases, fases abiertas

### • KPS-TC10 Tacómetro digital con contacto

- Medida de velocidades angulares de 50 a 20.000 rev/min.
- Medida de velocidad lineal: m/min, m/sg, pies/min, pies/sg, pulgada/ min.
- Retención de lecturas en pantalla.
- Caudal volumétrico: pies<sup>3</sup>/min, m<sup>3</sup>/min, m<sup>3</sup>/sg.
- Retención de valores máximo, mínimo y promedio.
- Registro de hasta 100 medidas.
- Función autoapagado e indicador de batería baja.
- Display retroiluminado.

Artículo	Código	EAN 13	Características
KPS-TC10	602450008	8435394710402	Velocidades angulares de 50 a 20000 rev/min

### • KPS-TC20 Tacómetro digital sin contacto

- Medida de velocidades angulares de 50 a 100.000 rev/min.
- Distancia de medida: 50 a 250mm.
- Retención de lecturas en pantalla
- Retención de valores máximo, mínimo y promedio
- Registro de hasta 100 medidas.
- Función autoapagado e indicador de batería baja.
- Display retroiluminado.

Artículo	Código	EAN 13	Características
KPS-TC20	602450009	8435394710419	Velocidades angulares de 50 a 100000 rev/min

### • KPS-CP10 Calibrador de procesos

- Calibrador de procesos digital
- Mide y genera señales de tensión de hasta 10VDC
- Mide y genera señales de corriente de hasta 24mA DC
- Selección de valor absoluto o valor porcentual en medida y generación de corriente
- Calibración y simulación de transductores externos
- Modo LOOP con escala de medida de 24VDC
- Escalas de tensión:
  - 0-100mV. Resolución 0,01mV
  - 0-10V. Resolución 1mV
- Escala de corriente 0-24mA. Resolución 1mA
- Suministrado en maletín metálico.

Artículo	Código	EAN 13	Características
KPS-CP10	602450010	8435394710426	Mide y genera señales de tensión y corriente

