

ESTROBOSCOPIO DIGITAL

Descripción

Instrumento portátil de calidad industrial, muy estable y preciso para mediciones de revoluciones por minuto (rpm) sin contacto, inspección e observación de componentes en movimiento haciendo "congelar" o "retrasar" la acción.

- Precisión excelente y velocidad de destellos estables
- Pantalla LED de lectura fácil
- Controles de operación fácil
- Manija tipo pistola desmontable
- Proporciona 12 V DC para los sensores externos
- Acepta entrada de disparador externo y proporciona salida de pulso de sincronización
- Desviación de fase para una visión mejor y fotografía de destello
- Control de la velocidad de destellos
- Selección de destello de velocidad mitad y doble instantáneos para lecturas sin errores



SCHMIDT
control instruments

Características Técnicas

Velocidad	40 – 35000 FPM
Precisión	± 0,01%
Pantalla LCD	5 dígitos
Tubo del flash	Xenon, 10 W máximo
Duración del flash	10 – 40 µs
Alimentación	230 V AC, 30 VA
Peso	1,2 kg
Dimensiones	12 x 12 x 18 cm