



S. E. CASA DE MONEDA  
Ministerio de Hacienda

# SECUENCIMETRO ROTACION DE FASE LCD

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### **OBJETO**

Establecer características técnicas por provisión de **MEDIDOR DIGITAL SECUENCIMETRO ROTACION DE FASE PARA INSTALACIONES ELECTRICAS.** Junto con la oferta para su aprobación deberá adjuntar toda la documentación necesaria, como ser; catalogo, información técnica, manual de operación.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Pantalla LCD de fácil lectura.
- No requiere baterías., se alimenta de la tensión medida.
- Pantalla LCD integrada.
- Indica secuencia de fases.
- Detecta fases abiertas



S. E. CASA DE MONEDA  
Ministerio de Hacienda

Especificaciones	Distancia	
Voltaje de CA (V)	40V ~ 690V	✓
Frecuencia (Hz)	15Hz ~ 400Hz	✓
Corriente de trabajo (A)		< 1mA
<b>Características</b>		
Indicación de secuencia de fase		LCD
Indicación de fase faltante		LCD
<b>Características Generales</b>		
Poder	No requiere batería	
Color del producto	Rojo y gris	
Peso neto del producto	160g	
Tamaño del producto	123 mm x 71 mm x 29 mm	
Accesorios estandar	Batería, cable de prueba con pinza cocodrilo x 3	
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual en inglés, bolsa de transporte	
Cantidad estándar por caja	20 piezas	
Medida de cartón estándar	450 mm x 325 mm x 340 mm	
Peso bruto del cartón estándar	9.8kg	

#### DEBE INCLUIR:

- 3 Puntas de prueba (1 roja, 1 verde y 1 negro).
- Probador especial para alimentación.
- Probador de control remoto.
- Manual.
- Valija de transporte.
- Estuche de protección porta elementos.
- Secuencimetro Rotación De Fase LCD.
- Cables de conexión con Pinzas tipo Cocodrilo (x3).
- Bolso de transporte.
- Manual
- 

#### MARCA Y MODELO COMERCIAL DE REFERENCIA:



S. E. CASA DE MONEDA  
Ministerio de Hacienda

- Medidor Multifunción: Uni-T
- Modelo: Ut261A

**Foto ilustrativa de referencia:**

