



Medidor de Energía Monofásico Digital 220V OP-MD60R OPALUX

Descripción

Dispositivo digital de alta precisión, diseñado para registrar el consumo eléctrico en instalaciones residenciales, comerciales o pequeñas industrias. Funciona a 220V y ofrece lecturas claras y exactas en una pantalla digital, permitiendo llevar un control eficiente del uso energético.

Gracias a su diseño compacto y funcional, este medidor es fácil de instalar en tableros eléctricos o sistemas de monitoreo, siendo ideal tanto para profesionales como para usuarios que buscan controlar su consumo eléctrico con mayor precisión.

Características destacadas:

- Medición precisa de consumo de energía eléctrica monofásica.
- Tensión de trabajo: 220V / Frecuencia: 50-60Hz.
- Pantalla digital LCD de fácil lectura.
- Diseño compacto y de rápida instalación.
- Bajo consumo interno de energía.
- Cumple con normas internacionales de calidad y seguridad.

Usos recomendados:

- Monitoreo de consumo eléctrico en viviendas, oficinas y locales comerciales.
- Control de energía en departamentos arrendados o espacios compartidos.
- Aplicaciones en tableros eléctricos de pequeñas empresas.
- Ideal para instaladores eléctricos y técnicos en mantenimiento.

ESPECIFICACIONES

MODELO	OP-MD60R
MARCA	Opalux
TIPO	Medidor de Energía Monofásico Digital 2 Hilos 220V
EXACTITUD	Clase 1.0
CORRIENTE NOMINAL	10(60) A
TENSIÓN NOMINAL	220V/380V
FRECUENCIA NOMINAL	60 Hz

INDICADOR MÁXIMO DE VALOR 999999.9**CONSUMO DE ENERGÍA** KWH**CONEXIÓN** 2 Hilos**TEMPERATURA DE OPERACIÓN** -25° a 55° C**HUMEDAD DE OPERACIÓN** menor igual a 85%**TIEMPO DE VIDA** >10 Años**CERTIFICACIÓN** ISO9001, ISO14001, IEC62053-21:2003