

/ SUP600E

MEDIDOR DE ALTURA Y DE SEPARACIÓN ENTRE CABLES AÉREOS



Ver la ficha técnica
en línea



/ Uso

Los medidores de altura de cables SUP600 y SUP600E son equipos de alta tecnología que permiten, con la simple presión sobre un botón, medir, sin contacto y a distancia, desde el suelo, la altura del cable más bajo y el espacio que lo separa de hasta 6 cables superpuestos.

Permite medir la altura, la flecha y el espaciado de los cables aéreos. El telemetro ultrasonoro reemplaza de manera más segura las pértigas de medida: Evite todo contacto con los cables, permite una medida precisa y rápida de la altura, así como la distancia mínima de los cables en el suelo.

/ Características

- precisión superior al 99%
- medidas de altura de hasta 23 m.
- medidas del espacio intermedio hasta entre 6 cables. Separación mínima 150 mm.
- medición de distancias de hasta 23m en relación a otras instalaciones, por ejemplo, postes o muros
- temperatura de utilización de -10°C a +40°C
- compensación automática de la temperatura entre -10°C a +40°C
- señalización permanente de la temperatura. Medición en sistema métrico o anglosajón
- alimentación por pila de 9 voltios tipo 6LR 61, alcalina
- señalización de baja batería a 6 voltios
- consumo 4mA
- autonomía teórica 50 000 mediciones
- paro automático al cabo de 3 minutos
- control de calibre integrado
- tecnología punta con microprocesador
- fabricación bajo control permanente de calidad ISO 9001
- garantía 2 años contra todo defecto de fabricación
- aparato suministrado en estuche imitación piel y cinta para colgárselo

Ventajas

Ligereza y facilidad de utilización
Sólo necesita un operador, poco o nada cualificado.
Ahorro de tiempo, mide y visualiza inmediatamente la medida.
Efectúa hasta 6 medidas simultáneamente.