

ANALIZADOR DE REDES TRUE RMS



Parámetros de Medida

Voltaje: Línea – Neutro (L – N): 11 – 300Vac – Línea – Línea (L – L): 19 – 519 VAc.

Corriente: 1/5A – Frecuencia: 45 – 65 Hz - Factor de Potencia

Potencia: Activa – Reactiva – Aparente

Energía: Activa – Reactiva – Aparente.

THD – Armónicos en Voltaje y Corriente hasta 31 nivel.

Funciones:

MAX / MIN Demanda Potencia – Import / Export Energía – Secuencia de Fases – Selección Horas de Trabajo

Salidas:

Pulso (demanda Energía) Comunicación: RS-485 Modbus RTU.