

5

EINet VIP

Medidor de Energía (Panel)

- Medidor trifásico de energía.
- Medición de voltaje, corriente, potencia, frecuencia y factor de potencia.
- Indicación del valor máximo de todas las mediciones.
- Fase de ausencia y trastorno relé (opcional).
- Precisión 0,5% en el rango nominal.
- Pantalla LCD con luz de fondo.
- Indicación del estado de fase.
- Puerto de comunicación RS-485 (opcional).
- Fácil instalación montaje en panel.

Especificaciones técnicas

- Requisitos de potencia: 110 230 VAC,
 90 250 VAC (opcional), 110-280 VDC (opcional),
 60/50 Hz, 20 VA;
- Dimensiones (H x W x D): 96 x 96 x 80 mm
- Peso: 450 gr.
- Condiciones de trabajo: -20 a 70 ° C, 0 a 95h%

Rangos de medición:

Tensión: 0 a 650 VACVoltaje: hasta 999 KVCorriente: hasta 999 KA

Máx. voltaje de entrada: 1000V
Máx. corriente de entrada: 6













