

EPW Master

Dispositivo de monitoramento solar

Dispositivo de monitoramento solar para até 32 inversores

- » Monitoramento de geração de energia, via web ou smartphone app de até 32 inversores
- » Entrada RS485
- » Entrada RJ45



Especificações técnicas

HARDWARE

Tensão de entrada da fonte de alimentação	100-240 V
Frequência	60 Hz
Tensão de Saída da fonte de alimentação	5 V ± 15%
Corrente de saída (CC)	2 A
Consumo	2,5 W

PARÂMETROS DE APLICAÇÃO

Distância máxima para comunicação	1000m
Comunicação com os inversores	RS485 (Protocolo Modbus RTU)
Comunicação com o servidor	TCP (Protocolo Modbus TCP)
Configuração da rede	WLAN
Intervalo de transferência de dados	5 minutos

GERAIS

Dimensões (L x A x P)	122 x 84 x 25 mm
Peso	0,2 kg
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C

Fotos do produto



Acessórios inclusos

01 Dispositivo de Monitoramento EPW Master

01 fonte CA/CC

01 cabo de rede ethernet

1 conector RS 485