

EVBS

Gateway de comunicação para microinversor Envertech.



FLEXIBILIDADE

Adapta-se a qualquer tamanho de sistema e otimiza o espaço.



3 ANOS

Garantia líder industrial para dispositivos de monitoramento.



INTELIGENTE

Inteligente on-line em nível de módulo monitoramento.



Dispositivo de monitoramento EVB300

Comunica-se com os microinversores Envertech e permite que os usuários gerenciem os sistemas de maneira digital inteligente.

Ficha Técnica

Modelo	EVBS
Características	
Método de comunicação	PLCC [Transportadora de Linha de Energia Comunicação]
Modo Monitor	Dados monitorados em tempo real e controle remoto no aplicativo
Comunicação sem fio	WIFI[802.11g/n]
Tensão Aplicável	Monofásica
Controle de Potência [Opcional]	Controle Automático da Saída de Potência
TTL Porta [Opcional]	Porta de comunicação virtual, utilizada para comunicação e controle entre equipamentos TTL e EVBS.
Capacidade	
Número de dispositivos conectados	Até 40 unidades de módulos fotovoltaicos
Alimentação / Consumo CA	
Alimentação CA	108-264WAC,47.5-62.5Hz
Consumo de energia	< 1.5W
Dados Mecânicos	
Dimensões[L*A*P]	91.5mm*115.37mm*34mm
Peso	195 g
Resfriamento	Convecção natural - sem ventiladores
Ahant Temrperature Range	-40 C ~+65 C
Proteção de entrada [IP]	IP40
Garantia de Conformidade	
Compromisso	CE
Garantiz	3 Anos