

## EzLogger Pro

O EzLogger Pro é um dispositivo de monitoramento desenvolvido pela GoodWe. Em combinação com um inversor solar GoodWe, ele pode ler e registrar facilmente todos os principais dados da planta e transmitir constantemente os dados para o portal GoodWe via internet.



Distância de comunicação até 1000m



Recuperação de dados enquanto offline



Conectividade para até 60 dispositivos ao mesmo tempo



Processo de transmissão de dados criptografados

### Gestão de Comunicação

Comunicação	Comunicação do Inversor	3 × RS485
	Comunicação com Equipamento de Terceiros	1 × RS485
	Comunicação Ethernet	10 / 100M
Número de Dispositivos Gerenciados	RS485	60 (O número de dispositivos conectados a uma única porta RS485 não deve exceder 20)
Distância de Comunicação	RS485 (m)	1000 (Deve ser utilizado fio de par trançado blindado)
	Ethernet (m)	100

### Parâmetros Gerais

Parâmetros Gerais	Adaptador de Energia	Entrada: 100 ~ 240Vac, 50 / 60Hz; Saída: 12Vdc 1.5A
	Consumo de energia (W)	Geral 3, Máximo 6
	Capacidade de Armazenamento	16MB, expansível para 8GB através de um cartão SD opcional
	Dimensões (L × A × P em mm)	190 × 118 × 37
	Peso (g)	500
	Faixa de temperatura operacional (°C)	-20 ~ +60
	Umidade relativa	5 - 95% (sem condensação)
	Grau de Proteção IP	IP20
	Método de instalação	Montagem na parede, montagem na superfície da mesa, montagem em trilho
	Interface do Usuário	8 indicadores LED

\*: Por favor, consulte o site da GoodWe para verificar os certificados atualizados.

\*: Todas as imagens mostradas são apenas para referência. A aparência real pode variar.