

SmartLogger1000



Inteligente

- MODBUS-TCP para conexões com o Huawei NetEco
- IEC60870-5-104 para conexões com sistemas de monitoramento de terceiros
- USB e web integrada para leitura de dados e atualização de software
- Detecção automática de instalações e mapeamento de endereços RS485
- Controle remoto de energia ativa e reativa

Simple

- Até 80 inversores por SmartLogger1000
- Até 30 dispositivos por barramento RS485
- Fácil de instalar em paredes, mesas e trilhos DIN

Confiável

- Faixa de comunicação confiável máx. de 1.000 m

Especificações técnicas	SmartLogger1000
	Gerenciamento de dispositivos
Número máximo de dispositivos gerenciáveis	80
Número máx. de inversores inteligentes gerenciáveis	80
	Interface de comunicação
Ethernet elétrica	ETH x 1, 10/100 Mbps
RS485	COM x 3, 2.400 / 4.800 / 9.600 / 19.200 / 115.200 bps
Entrada/saída digital/analógica	DI x 4, DO x 3, AI x 2
	Protocolo de comunicação
Ethernet	ModBus-TCP, IEC 60870-5-104
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (padrão), DL / T645
	Interação
LCD	LCD gráfico de 3,5 polegadas
LED	Indicador LED x 3
WEB	WEB integrada
USB	USB 2.0 x 1
	Ambiente
Faixa de temperatura operacional	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
Umidade relativa (não condensada)	5% ~ 95%
Altitude máx. de operação	4.000 m (13.123 pés)
	Elétrica
Fornecimento de energia	100 V CA ~ 240 V CA, 50 Hz / 60 Hz
Consumo de energia	Típico 3 W, máx. 7 W
	Mecânico
Dimensões (L x A x P)	225 x 140 x 50 mm (8,9 x 5,5 x 2,0 polegadas)
Peso	0,5 kg (1,1 lb.)
Grau de proteção	IP20
Opções de instalação	Montagem na parede, Montagem em trilho DIN, montagem na mesa