

SmartLogger1000



Slim

- Modbus-TCP voor verbinding met Huawei NetEco
- IEC60870-5-104 voor verbinding met bewakingsystemen van derden
- USB en embedded web voor het lezen van gegevens en software-upgrade
- Automatisch detecteren en toewijzen van RS485-adressen
- Afstandsbediening van actieve en reactieve stroom

Eenvoudig

- Maximaal 80 omvormers per SmartLogger1000
- Maximaal 30 apparaten per RS485-bus
- Eenvoudig te monteren op muren, tafelbladen en DIN-rails

Betrouwbaar

- Max. betrouwbaar communicatiebereik van 1000 m

Technische specificaties	SmartLogger1000
	Apparaatbeheer
Maximaal aantal apparaten dat kan worden beheerd	80
Maximaal aantal beheerbare slimme omvormers	80
	Communicatie-interface
Elektrisch ethernet	ETH x 1, 10 / 100 Mbps
RS485	COM x 3, 2400 / 4800 / 9600 / 19.200 / 115.200 bps
Digitale/analoge ingang/uitgang	DI x 4, DO x 3, AI x 2
	Communicatieprotocol
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (standaard), DL / T645
	Interactie
LCD-scherm	Grafisch LCD-scherm van 3,5 inch
LED	LED-indicator x 3
WEB	Embedded WEB
USB	USB 2.0 x 1
	Omgeving
Bedrijfstemperatuurbereik	-20 °C ~ 60 °C
Relatieve vochtigheid (niet condensierend)	5% ~ 95%
Max. gebruikshoogte	4000 m
	Elektrisch
Stroomvoorziening	100 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Stroomverbruik	Normaal 3 W, max. 7 W
	Mechanisch
Afmetingen (B x H x D)	225 x 140 x 50 mm
Gewicht	0,5 kg
Beschermingsgraad	IP20
Installatie-opties	Wandmontage, DIN-railmontage, tafelbladmontage