



Intelligent

- Fonctionnant comme gestionnaire de communication, datalogger, PLC master et commutateur Ethernet
- Interfaces multiples de communication incluant des ports PLC, RS485, Fast Ethernet et SFP, applications flexibles
- STP et RSTP pris en charge pour réseau Ethernet à anneaux multiples et protection en anneau
- Bluetooth, WEB incorporé et prise en charge USB, convivial
- Diagnostic Smart String I-V pris en charge
- Contrôle rapide et efficace de compensation de puissance réactive et active

Déploiement

- Jusqu'à 200 dispositifs pris en charge, incluant jusqu'à 150 onduleurs intelligents
- Une intégration de la collection de données, de conversion de protocole et de commutation Ethernet

Fiable

- Application industrielle et fiabilité de la classe de transport

Caractéristiques techniques	SmartLogger2000
	Gestion des appareils
Nombre max. de dispositifs gérables	200
Nombre max. d'onduleurs intelligents gérables	150
	Interface de communication
Ethernet électrique	ETH x 2, 10 / 100 Mbps
Ethernet optique (en option)	SFP x 2, 100 Mbps
RS485	COM x 6, 2400 / 4800 / 9600 / 19200 / 115200 bps
PLC	PLC x 1, 115.2 kbps
Entrée/sortie numérique/analogue	DI x 8, DO x 3, AI x 7, AO x 4, PT100 / PT1000 x 2
	Protocole de communication
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (standard), DL / T645
	Interaction
LED	LED Indicator x 4
WEB	Embedded WEB
Bluetooth	SUN2000 App
USB	USB2.0 x 1
	Conditions ambiantes
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Température de stockage	-40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F)
Humidité relative (pas de condensation)	5% ~ 95%
Altitude de service	4,000 m (13,123 ft.)
	Mécanique
Alimentation électrique	100 Vca ~ 240 Vca, 50 Hz / 60 Hz
Consommation énergie	Typical 8 W, Max. 15 W
Dimensions (L x H x P)	411 x 170 x 58.6 mm (16.2 x 6.7 x 2.3 inch), with mounting ears
Poids	2.5 kg (5.5 lb.)
Export Limitation	Supported
Indice de Protection	IP20
Option d'installation	Montage sur mur, montage sur rail, intégré dans le contrôleur de réseau intelligent Huawei (SACU)