

SmartLogger2000



Inteligente

- Funciona como gestor de comunicaciones, datalogger, PLC y switch Ethernet.
- Múltiples interfaces de comunicación, entre las que se incluyen PLC, RS485, Fast Ethernet, puertos SFP y aplicaciones flexibles.
- Soporte de STP y RSTP para la protección de anillos y de una red Ethernet de anillos.
- Soporte de Bluetooth, WEB integrada y USB; fácil de usar.
- Control rápido y fiable de compensación de potencia activa y reactiva.
- Soporte de diagnóstico inteligente de curvas I-V.

Simple

- Soporta hasta 200 dispositivos, (hasta 150 inversores).
- Integración de recopilación de datos, conversión de protocolos y switch Ethernet.

Fiable

- Válido para aplicaciones industriales. Máxima fiabilidad.

Especificaciones técnicas	SmartLogger2000
	Gestión de dispositivos
Máx. cantidad de dispositivos gestionables	200
Máx. cantidad de inversores inteligentes gestionables	150
	Interfaz de comunicación
Ethernet	2 puertos ETH: 10 / 100 Mbps
Ethernet óptica (opcional)	2 puertos SFP, 100 Mbps
RS485	6 puertos COM, 2400 / 4800 / 9600 / 19200 / 115200 bps
PLC	1 puerto PLC, 115.2 kbps
Entradas / salidas digitales / analógicas	8 puertos DI, 3 puertos DO, 7 puertos AI, 4 puertos AO, 2 puertos PT100/PT1000
	Protocolo de comunicación
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (estándar), DL / T645
	Interface
LED	4 indicadores LED
WEB	WEB integrada
Bluetooth	SUN2000 App
USB	1 puerto USB 2.0
	Entorno
Temperatura de operación	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
Humedad relativa	5% ~ 95%
Máx. Altitud de operación (Sin condensación)	4,000 m (13,123 ft.)
	Características eléctricas
Fuente de alimentación	100 V ~ 240 V, 50 Hz / 60 Hz
Consumo de energía	Típico 8 W, máx. 15 W
	Características mecánicas
Dimensiones (ancho x altura x profundidad, incluyendo soporte)	411 x 170 x 58.6 mm (16.2 x 6.7 x 2.3 pulgadas)
Peso	2.5 kg (5.5 lb.)
Clase de protección	IP20
Inyección cero	Compatible con sistemas de inyección cero
Opciones de instalación	Varias posibilidades de instalación (mural, carril, etc.)

El texto y las figuras reflejan el estado técnico actual al momento de la impresión. Sujeto a cambios técnicos. Se exceptúan errores y omisiones. Huawei no será responsable de errores de impresión o de otro tipo. Para obtener mayor información, visite el sitio web solar.huawei.com. Versión No.01-(201806)