

Ai-Logger



El registrador de datos Ai-Logger 1000 permite a los inversores Solplanet conectarse a Solplanet Cloud. Los datos del inversor y del contador se recopilan y envían a Solplanet Cloud a través de Internet para facilitar la supervisión de la planta fotovoltaica.



Sencillo

- Fácil de instalar



Fiable

- Adaptación a distintos escenarios de aplicación



Inteligente

- Diseño inteligente de control de exportación cero

Ficha técnica

Ai-Logger 1000

Gestión de dispositivos	Número máx. de dispositivos gestionables*		80
	Interfaz de comunicación	Comunicación norte	WLAN
LAN			LAN x 1, 10 / 100 / 1000 Mbps
Comunicación sur		RS485	COM x 3, 1000 m
		Ethernet	1
Otras	Digital / Entrada analógica / Salida	DI x 4, DO x 2	
Interacción	LED		LED Indicator x 4 – COM 1–3, North communication
	WEB		Embedded Web
	USB		USB 2.0 x 1
	RST		1
Mediambiente	Temperatura de funcionamiento		-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
	Temperatura de almacenamiento		-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
	Humedad relativa (sin condensación)		5% ~ 95%
	Altitud Altitud de funcionamiento		4,000 m (13,123 ft.)
Eléctrico	Alimentación CC		12 V ~ 24 V / 2 A
	Consumo de energía		Typical 8 W, Max. 15 W
Mecánica	Dimensiones (ancho/alto/profundidad)		240 mm x 126 mm x 42 xmm
	Peso		453 g
	Grado de protección		IP20
	Opciones de instalación		Montaje en pared, montaje en carril DIN, montaje de sobremesa

* Cada interfaz 485 puede conectar hasta 30 inversores o 1 contador inteligente.