

Ai-Logger



El registrador de datos Ai-Logger 1000 permite que los inversores Solplanet se conecten a la nube y a la aplicación de Solplanet. Los datos del inversor y del medidor se recopilan y envían a la nube de Solplanet a través de Internet para permitir una fácil monitorización de la planta fotovoltaica.

Inteligente

- Diseño inteligente de control de exportación cero

Sencillo

- Fácil de instalar «in situ»

Fiable

- Se adapta a diversos escenarios de aplicación

Especificaciones técnicas

Ai-Logger 1000

Administración de dispositivos	Máx. número de dispositivos gestionables*		80
	Interfaz de comunicación	Comunicación norte	WLAN
Comunicación sur		LAN	LAN x 1, 10/100/1000 Mbps
		RS485	COM x 3, 1000 m
Otros		Ethernet	1
Interacción	Entrada/salida digital/analógica		DI x 4, DO x 2
	Led	Indicador led x 4 – COM 1~3, comunicación norte	
	Web	Web integrada	
	USB	USB 2.0 x 1	
Entorno	RST		1
	Rango térmico durante el 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 %
Electricidad	Máx. altitud de funcionamiento		4000 m (13 123 pies)
	Suministro de energía de CC	12 V ~ 24 V / 2 A	
Mecánica	Consumo de energía		Típico 8 W, máx. 15 W
	Dimensiones (An. x Al. x F.)		240 mm x 126 mm x 42 mm
	Peso		453 g
	Grado de protección		IP20
Opciones de instalación		Montaje en pared, montaje en carril DIN, montaje en mesa	

*Cada interfaz 485 puede conectarse con hasta 30 inversores o 1 medidor inteligente.