

Ai-Logger 1000



Ai-Logger 1000 datalogger gør det muligt for Solplanet-invertere at oprette forbindelse til Solplanet Cloud og App. Inverter- og målerdata indsamles og sendes til Solplanet Cloud via internettet for at gøre det nemt at overvåge solcelleanlægget.

Smart

- Smart design med nul eksportkontrol

Enkel

- Let at installere på stedet

Pålidelig

- Tilpasning til forskellige anvendelsesscenarier

Teknisk datablad

Ai-Logger 1000

Enheds-administration	Maks. Antal enheder, der kan administreres*		80
	Kommunikation		
Kommunikation	Nord Kommunikation	LAN	LAN x 1, 10 / 100 / 1000 Mbps
	Syd Kommunikation	RS485	COM x 3, 1000 m
	Andre	Digital/analog indgang/udgang	DI x 4, DO x 2
Interaktion	LED		LED-indikator x 4 - COM 1~3, Nord-kommunikation
	WEB		Indlejret web
	USB		USB 2.0 x 1
	RST		1
Miljø	Driftstemperaturområde		-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
	Opbevaringstemperatur		-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
	Relativ luftfugtighed (ikke-kondenserende)		5% ~ 95%
	Maks. Driftshøjde		4.000 m (13.123 fod)
Strøm	DC-strømforsyning		12 V ~ 24 V / 2 A
	Strømforbrug		Typisk 8 W, maks. 15 W
Mekanisk	Dimensioner (B x H x D)		240 mm x 126 mm x 42 xmm
	Vægt		453 g
	Beskyttelsesgrad		IP20
	Installationsmuligheder		Vægmontering, montering på DIN-skinne, montering på bordplade

* Hver 485-grænseflade kan forbinde op til 30 invertere eller 1 intelligent måler.