

Ai-Dongle 4G



Ai-Dongle 4G 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

- 4G-kommunikation

Enkel

- Plug and play-design, let at installere

Pålidelig

- IP66

Teknisk datablad

ASW-4G-G1

Enheds-håndtering	Maks. Antal enheder, der kan administreres	5
	Type sim-kort	Mikro-SIM (12x15 mm)
Kommunikationsgrænseflade	Understøttede standarder og frekvenser	LTE-FDD:B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD:B38/B40/B41 GSM:GSM850/EGSM850/DCS1800/PCS1900
	Wi-Fi-driftstilstand	AP
	Understøttede standarder og frekvenser	802.11b/g/n (2.412G ~ 2.484G)
	Syd Kommunikation	RS 485 (USB type A)
	LED	LED-indikator x 2
	APP	Solplanet APP
	Miljø	Driftstemperaturområde
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	5 ~ 12V
	Strømforbrug	Typisk 6,5 W, maks. 10 W
Mekanisk	Dimensioner (B x H x D)	50mm*34mm*154mm
	Vægt	100g
	Beskyttelsesgrad	IP66