

Ai-Dongle 4G



Ai-Dongle 4G permite invertoarelor Solplanet să se conecteze la Solplanet Cloud și App. Datele invertorului și contorului sunt colectate și trimise către Solplanet Cloud prin internet pentru a permite monitorizarea simplă a instalației fotovoltaice.

Inteligent

- Comunicare 4G

Simple

- Design tip plug and play, ușor de instalat

Fiabil

- IP66

Specificații tehnice

ASW-4G-G1

Gestionarea dispozitivelor	Număr max. de dispozitive care pot fi gestionate	5
	Tip card SIM	Micro SIM (12x15mm)
Interfața de comunicare	Standarde și frecvențe acceptate	LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD: B38/B40/B41 GSM: GSM850/EGSM900/DCS1800/PCS1900
	Mod de funcționare Wi-Fi	AP
	Standarde și frecvențe acceptate	802.11b/g/n (2.412G ~ 2.484G)
	Comunicarea Sudului	RS 485 (USB tip A)
	LED	Indicator LED x 2
Interacțiune	Aplicația	Aplicația Solplanet
	Interval temperatură de funcționare	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Mediu	Temperatură de depozitare	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
	Umiditate relativă (fără condensare)	5% ~ 95%
	Altitudine max. de funcționare	4,000 m (13,123 ft.)
	Alimentare cu energie electrică în CC	5 ~ 12V
Date electrice	Consum de putere	Standard 6.5 W, Max. 10 W
	Dimensiuni (l x l x A)	50mm*34mm*154mm
Date mecanice	Greutate	100g
	Grad de protecție	IP66