

Monitorizare non-stop de la distanță



Monitorizare SolaX Cloud



Caracteristică

- Funcție Smart Schedule și Smart Scene management energetic inteligent pe bază de AI
- Monitorizare, setare și upgrade al invertoarelor batch efectuate local și de la distanță
- Control inteligent al exportului, control DRM și control riplu, etc., al invertoarelor batch
- Suportă stocare de mare capacitate a datelor



DataHub1000

DataHub

Model	DataHub1000
Adaptor	Intrare 100-240 V 50/60 Hz 1,5 A AC Ieșire 12 V 2 A DC
Modul wireless	Wi-Fi 2.4 GHz
Ethernet	10/100 M
Gestionare cantitate dispozitive	60
Interfață	RS485 × 4, CAN × 1, Ethernet × 1
Contactor uscat	AI × 2, DI × 4, DO × 4
Interval transfer de date	5 min
Capacitate extinsă de stocare	Card TF 8G/16G (Opțional)
Dimensiuni	205 × 124 × 33 mm
Greutate	410 g
Grad de protecție	IP21
Interval temperatură de funcționare	-20 ~ +60°C

Pocket WiFi V3.0-P



Caracteristică

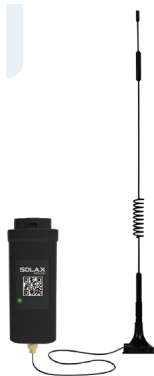
- Instalare rapidă cu funcția „Plug & Play”
- Design IP65 de prevenire a pătrunderii prafului și impermeabil
- Transmisie stabilă a datelor și o bună fiabilitate
- Stocare date offline și reluare
- Adaptări multiple ale antenei în funcție de situație
- Monitorizare live a datelor timp de 10 secunde
- Suport Modbus TCP
- Suport IEEE2030.5*
- Suport OpenADR*

Pocket LAN	
Model	Pocket WiFi+LAN
Alimentare	5 V 200 mA DC
Modul wireless	WiFi 2.4 GHz
Ethernet	10/100 M
Câștig antenă	3 dBi
Interval transfer de date	5 min/10 s opțional
Dimensiuni	112 × 45,7 × 28,5 mm
Greutate	80 ± 10 g
Grad de protecție	IP65
Interval temperatură de funcționare	-35 ~ +60°C

Pocket WiFi+4GM

Caracteristică

- Instalare rapidă cu funcția „Plug & Play”
- Design IP65 de prevenire a pătrunderii prafului și impermeabil
- Transmisie stabilă a datelor și o bună fiabilitate
- Stocare date offline și reluare
- Monitorizare live a datelor timp de 10 secunde
- Suport Modbus TCP
- Suport IEEE2030.5*



Pocket WiFi	
Model	Pocket WiFi V3.0-P
Alimentare	5 V 260 mA DC
Modul wireless	WiFi 2.4 GHz
Câștig antenă	3 dBi
Interval transfer de date	5 min/10 s opțional
Dimensiuni	112 × 45,7 × 28,5 mm
Greutate	107 ± 10 g
Grad de protecție	IP65
Interval temperatură de funcționare	-35 ~ +60°C

Pocket WiFi+LAN

Caracteristică

- Instalare rapidă cu funcția „Plug & Play”
- Design IP65 de prevenire a pătrunderii prafului și impermeabil
- Transmisie stabilă a datelor și o bună fiabilitate
- Stocare date offline și reluare
- Monitorizare live a datelor timp de 10 secunde
- Suport Modbus TCP
- Suport IEEE2030.5*
- Suport OpenADR*
- Suportă comutarea automată între WiFi și LAN în diverse scenarii

Pocket 4G	
Model	Pocket WiFi+4GM
Alimentare	5 V 200 mA DC
Modul wireless	WiFi 2.4 GHz
Câștig antenă	3 dBi
Dimensiune card SIM	Nano - 4FF 12,3 × 8,8 mm
Bandă de suport	LTE-FDD: Cat M1: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B26/B27/B28/B66/B85 Cat NB2: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B28/B66/B71/B85
Interval transfer de date	5 min/10 s opțional
Dimensiuni	112 × 45,7 × 28,5 mm
Greutate	124 ± 10 g
Grad de protecție	IP65
Interval temperatură de funcționare	-35 ~ +60°C

*Pentru o funcționalitate completă, necesită invertor și suport al platformei SolaX Cloud