



TÁVFELÜGYELET ÉJJEL-NAPPAL SOLAX CLOUD FELÜGYELET

Jellemző

- Batch inverterek helyi és távoli felügyelete, beállítása és frissítése
- Batch inverterek intelligens betáplálás-vezérlése, DRM vezérlése, hangfrekvenciás vezérlése stb
- Nagy mennyiségű adattárolás támogatása IEC104 protokoll támogatása



DataHub1000

Termék neve	DataHub
Típus	DataHub1000
Tápegység	100-240 V 50/60 Hz 1.5 A AC bemenet 12 V 2 A DC kimenet
Vezeték nélküli modul	Wi-Fi 2.4GHz
Ethernet	10/100M
Kezelhető eszközök száma	60
Port	RS485*4, CAN*1, Ethernet*1
Potenciálmentes érintkező	AI*2, DI*4, DO*4
Adatátvitel gyakorisága	5 perc
Tárhelybővítés	8GB/16GB TF kártya (opcionális)
Méret	205*124*33 mm
Súly	440±10g
Védettség	IP21
Üzemi hőmérséklettartomány	-20 °C ~ +60 °C

WiFi V3.0-P adapter



Jellemző

- Gyors „plug and play” telepítés
- IP65 porvédett és vízálló kivitel
- Stabil adatátvitel és jó megbízhatóság
- Offline adattárolás és helyreállítás
- A helyzetnek megfelelően beállítható antenna
- 10 másodpercenkénti valós idejű adatfigyelés
- Modbus TCP támogatás
- IEEE2030.5 támogatás

Termék neve	LAN adapter
Típus	WiFi+LAN adapter
Energiaellátás	5V 200mA DC
Vezeték nélküli modul	WiFi 2.4 GHz
Ethernet	10/100 M
Antenna jelnyerése	3 dBi
Adatátvitel gyakorisága	5 perc
Méret	112*45.7*28.5 mm
Súly	80±10 g
Védettség	IP65
Üzemi hőmérséklettartomány	-35°C ~ +60°C

Termék neve	WiFi adapter
Típus	V3.0-P WiFi adapter
Energiaellátás	5V 260mA DC
Vezeték nélküli modul	Wi-Fi 2.4GHz
Antenna jelnyerése	3dBi
Adatátvitel gyakorisága	5 perc
Méret	112*45.7*28.5 mm
Súly	107±10g
Védettség	IP65
Üzemi hőmérséklettartomány	-35°C ~ +60°C

WiFi+LAN adapter



Jellemző

- Gyors „plug and play” telepítés
- IP65 porvédett és vízálló kivitel
- Stabil adatátvitel és jó megbízhatóság
- Offline adattárolás és helyreállítás
- 10 másodpercenkénti valós idejű adatfigyelés
- Modbus TCP támogatás
- IEEE2030.5 támogatás

WiFi+4GM adapter

Jellemző

- Gyors „plug and play” telepítés
- IP65 porvédett és vízálló kivitel
- Stabil adatátvitel és jó megbízhatóság
- Offline adattárolás és helyreállítás
- Több kommunikációs szolgáltató támogatása
- 10 másodpercenkénti valós idejű adatfigyelés
- Modbus TCP támogatás
- IEEE2030.5 támogatás



Termék neve	4G adapter
Típus	WiFi+4GM adapter
Energiaellátás	5V 200mA DC
Vezeték nélküli modul	WiFi 2.4 GHz
Antenna jelnyerése	3 dBi
SIM kártya mérete	Nano - 4FF 12.3*8.8 mm
Támogatott tartomány	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
Adatátvitel gyakorisága	5 mins
Méret	112*45.7*28.5 mm
Súly	124±10 g
Védettség	IP65
Üzemi hőmérséklettartomány	-35°C ~ +60°C