



# DÁLKOVÉ MONITOROVÁNÍ 24 HODIN DENNĚ

# SOLAX CLOUD MONITORING

## Vlastnosti

- Lokální a vzdálené monitorování, nastavení a upgrade skupiny střídačů
- Inteligentní exportní řízení, DRM ovládání skupiny střídačů
- Podpora velkokapacitního úložiště dat
- Podpora protokolu IEC104



DataHub1000

Produkt	DataHub
Model	DataHub1000
Napájecí adaptér	100-240V 50/60HZ 1.5A AC input 12V 2A DC output
Bezdrátový modul	Wi-Fi 2.4GHz
Ethernet	10/100M
Správa množství zařízení	60
Rozhraní	RS485*4, CAN*1, Ethernet*1
Relé kontakt	A1*2, DI*4, DO*4
Interval přenosu dat	5 mins
Rozšířená kapacita úložiště	8G/16G TF card (Volitelné)
Rozměry	205*124*33 mm
Váha	410g
Stupeň ochrany	IP20
Rozsah provozních teplot	-20°C ~ +60°C

## Pocket WiFi 3.0-P



### Vlastnosti

- Rychlá instalace s funkcí "Plug & Play"
- Vodotěsné provedení s ochranou proti prachu IP 65
- Stabilní přenos dat a dobrá spolehlivost
- Offline ukládání dat a jejich obnovení
- Vícenásobné přizpůsobení antény podle situace
- 10ti sekundové sledování dat v reálném čase
- Podpora Modbus TCP
- Podpora IEEE2030.5

Produkt	Pocket LAN
Model	Pocket WiFi+LAN
Zdroj napájení	5V 200mA DC
Bezdrátový modul	WiFi 2.4 GHz
Ethernet	10/100M
Zisk antény	3 dBi
Interval přenosu dat	5 mins
Rozměry	112*45.7*28.5 mm
Váha	80±10g
Stupeň ochrany	IP65
Rozsah provozních teplot	-35°C ~ +60°C

Produkt	Pocket WiFi
Model	Pocket WiFi V3.0-P
Zdroj napájení	5V 260mA DC
Bezdrátový modul	Wi-Fi 2.4GHz
Anténa	3dBi
Interval přenosu dat	5 mins
Rozměry	112*45.7*28.5 mm
Váha	107±10g
Stupeň ochrany	IP65
Rozsah provozních teplot	-35°C ~ +60°C

## Pocket WiFi+LAN



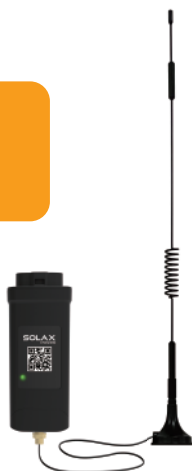
### Vlastnosti

- Rychlá instalace s funkcí "Plug & Play"
- Vodotěsné provedení s ochranou proti prachu IP 65
- Stabilní přenos dat a dobrá spolehlivost
- Offline ukládání dat a jejich obnovení
- 10ti sekundové sledování dat v reálném čase
- Podpora Modbus TCP
- Podpora IEEE2030.5

## Pocket WiFi+4GM

### Vlastnosti

- Rychlá instalace s funkcí "Plug & Play"
- Vodotěsné provedení s ochranou proti prachu
- Stabilní přenos dat a dobrá spolehlivost
- Offline ukládání dat a jejich obnovení
- Podpora více komunikačních operátorů
- 10ti sekundové sledování dat v reálném čase
- Podpora Modbus TCP
- Podpora IEEE2030.5



Produkt	Pocket 4G
Model	Pocket WiFi+4GM
Zdroj napájení	5V 200mA DC
Bezdrátový modul	WiFi 2.4 GHz
Zisk antény	3dBi
Velikost SIM karty	Nano - 4FF 12.3*8.8 mm
Podpora pásem	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 přenosu dat	5 mins
Rozměry	112*45.7*28.5 mm
Váha	124±10g
Stupeň ochrany	IP65
Rozsah provozních teplot	-35°C ~ +60°C