

# MONITORAGGIO SOLAX CLOUD



## Pocket Wi-Fi V3.0

### Caratteristiche

- Installazione rapida con funzione "Plug & Play"
- IP 65 design antipolvere impermeabilizzanti
- Trasmissione dati stabile e buona affidabilità
- Archiviazione e ripristino dei dati offline
- Molteplici adattamenti dell'antenna in base alla situazione

PRODUCT NAME	Pocket Wi-Fi
Modello	Pocket Wi-Fi V3.0
Alimentazione elettrica	5V 260mA DC
Modulo wireless	Wi-Fi 2.4 GHz
Antenna	3dBi
Intervallo trasferimento dati	5 min.
Dimensioni	95.5 × 45.7 × 28.5 mm
Peso	50g
Classe di protezione	IP65
Intervallo temperatura di lavoro	-40°C ~ +85°C

PRODUCT NAME	Pocket LAN
Modello	Pocket LAN V3.0
Alimentazione elettrica	5V 180mA DC
Ethernet	10/100M
Intervallo trasferimento dati	5 min.
Dimensioni	112 × 45.7 × 28.5 mm
Peso	75g
Classe di protezione	IP65
Intervallo temperatura di lavoro	-25°C ~ +75°C

## Pocket Lan V3.0



### Caratteristiche

- Installazione rapida con funzione "Plug & Play".
- IP 65 design antipolvere impermeabilizzanti
- Trasmissione dati stabile e buona affidabilità
- Archiviazione e ripristino dei dati offline



## Pocket 4G V3.0

### Caratteristiche

- Installazione rapida con funzione "Plug & Play"
- IP 65 design antipolvere impermeabilizzanti
- Trasmissione dati stabile e buona affidabilità
- Archiviazione e ripristino dei dati offline
- Supporto operatore multi-comunicazione

PRODUCT NAME	Pocket Wi-Fi Plus
Modello	Pocket 4G V3.0
Alimentazione elettrica	5V 500mA DC
Dimensione scheda SIM	Nano - 4FF 12.3 × 8.8 mm
Supporto banda	LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD: B38/B40/B41 GSM: 850/900/1800/1900MHz
Intervallo trasferimento dati	5 min.
Dimensioni	112 × 45.7 × 28.5 mm
Peso	135g
Classe di protezione	IP65
Intervallo temperatura di lavoro	-35°C ~ +75°C