

Pocket WiFi V3.0



Merkmale

- Schnelle Installation mit "Plug & Play"-Funktion
- IP 65 staubgeschützte, wasserdichte Ausführungen
- Stabile Datenübertragung und hohe Zuverlässigkeit
- Online-Datenspeicherung und -fortsetzung
- Mehrere Antennenanpassungen je nach Situation

| Produktname | Pocket LAN |
|----------------------------|------------------|
| Modell | Pocket LAN V3.0 |
| Energieversorgung | 5V 180mA DC |
| Ethernet | 10/100M |
| Datenübertragungsintervall | 5 mins |
| Abmessung | 112*45.7*28.5 mm |
| Gewicht | 75g |
| IP Schutzart | IP65 |
| Betriebstemperaturbereich | -25°C ~ +75°C |

| Produktname | Pocket WiFi |
|----------------------------|-------------------|
| Modell | Pocket WiFi V3.0 |
| Energieversorgung | 5V 260mA DC |
| Wireless-Modul | Wi-Fi 2.4GHz |
| Antennengewinn | 3dBi |
| Datenübertragungsintervall | 5 Min |
| Abmessung | 95.5*45.7*28.5 mm |
| Gewicht | 50g |
| IP Schutzart | IP65 |
| Betriebstemperaturbereich | -40°C ~ +85°C |

Pocket LAN V3.0



Merkmale

- Schnelle Installation mit "Plug & Play"-Funktion
- IP 65 staubgeschützte, wasserdichte Ausführungen
- Stabile Datenübertragung und hohe Zuverlässigkeit
- Online-Datenspeicherung und -fortsetzung

Pocket 4G V3.0



Merkmale

- Schnelle Installation mit "Plug & Play"-Funktion
- IP 65 staubgeschützte, wasserdichte Ausführungen
- Stabile Datenübertragung und hohe Zuverlässigkeit
- Online-Datenspeicherung und -fortsetzung
- Unterstützung mehrerer Kommunikationsoperatoren

| Produktname | Pocket 4G |
|----------------------------|--|
| Modell | Pocket 4G V3.0 |
| Energieversorgung | 5V 500mA DC |
| Größe der SIM-Karte | Nano - 4FF 12.3*8.8 mm |
| Unterstützungsband | LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD: B38/B40/B41 GSM: 850/900/1800/1900MHz |
| Datenübertragungsintervall | 5 Min |
| Abmessung | 112*45.7*28.5 mm |
| Gewicht | 135g |
| IP Schutzart | IP65 |
| Betriebstemperaturbereich | -35°C ~ +75°C |