

## Zubehör

### » Solis Datenprotokollierungsstick



S3-GPRS-ST



S3-WiFi-ST

#### Datenprotokollierungsstick: GPRS/WiFi

- Plug & Play, schnelle Installation
- Störungsalarm, Überwachung in Echtzeit
- Plug & Play, bequem und schnell
- Statusanzeige, einfache Anzeige des Arbeitsstatus
- RESET-Taste, eine Taste zum Senden von Daten, bequeme Fehlersuche

## Datenblatt

| Modell-Name | S3-GPRS-ST | S3-WiFi-ST |
|-------------|------------|------------|
|-------------|------------|------------|

### Kommunikation

|   |                                       |                             |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|
| Unterstützter Gerätetyp                   | Solis Wechselrichter                  |                             |
| Anzahl der angeschlossenen Wechselrichter | 1                                     | ≤10                         |
| Intervalle der Datenerfassung             | 5 Minuten (einstellbar: 1-15 Minuten) |                             |
| Statusanzeige                             | LED × 3                               |                             |
| Schnittstelle für die Kommunikation       | 4 Pin                                 |                             |
| Drahtlose Kommunikation                   | 850/900/1800/1900 MHz                 | 802.11b/g/n (2.412G–2.484G) |
| Konfigurationsverfahren                   | APP/WEB                               |                             |

### Elektrisch

|                           |                       |  |
|---------------------------|-----------------------|--|
| Betriebsspannung          | Gleichstrom 5V(+/-5%) |  |
| Betriebsleistungsaufnahme | ≤5 W                  |  |

### Umgebung

|                      |   |  |
|----------------------|---|--|
| Betriebstemperatur   | -30 ~ +65°C   |  |
| Betriebsfeuchtigkeit | 5%-95%, relative Luftfeuchtigkeit, kein Kondenswasser |  |
| Lagertemperatur      | -40 ~ +70°C   |  |
| Lagerfeuchtigkeit    | < 40%   |  |
| Betriebshöhe         | ≤4000 m   |  |
| Schutzart            | IP65  |  |

### Mechanisch

|                     |                  |              |
|---------------------|------------------|--------------|
| Abmessungen (L*B*H) | 133*45*41 mm     | 128*50*34 mm |
| Einbauart           | Einsatz+Schraube |              |
| Gewicht             | 84 g             | 80 g         |

### Standard

|                |    |         |
|----------------|----|---------|
| Zertifizierung | CE | CE, FCC |
|----------------|----|---------|