

### S3-GPRS/WiFi-ST

# لوازمات - سولس ڈیٹا لاگنگ سٹک

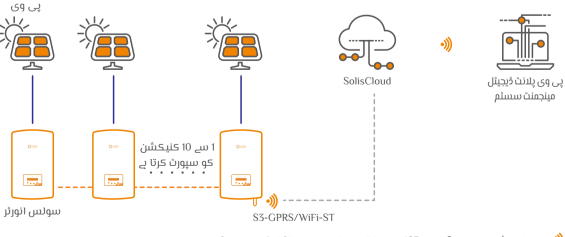
انورٹر کو مربوط کرنے کے لیے مواصلاتی طریقہ RS485 کا استعمال وائرلیس وائی فائی نیٹ ورک یا جی پی آر ایس ڈیٹا کنیکشن کے ذریعہ کریں، جسے ریموٹ کنٹرول اور مانیٹرنگ کے ذریعہ بھی استعمال کیا جاسکتا ہے. نیٹ ورک وجدانی ڈیٹا منتقل کرتا ہے، جو صارفین کے لیے کسی بھی وقت اور جگہ کی نگرانی کے لیے سہولت پذیر ہے.

#### خصوصیات:

- فالٹ الارم، بر وقت نگرانی
- حالت کی نشان دہی، ورکنگ سٹیٹس ظاہر کرنے کے لئے آسان
- لگاو اور چلاو، آسان اور تیز
- ری سیٹ بٹن، ڈیٹا بھیجنے کے لیے ایک کلید،
  آسان ڈیبگنگ



#### انٹلی جینٹ مانیٹرنگ سالوشن - S3-GPRS/WiFi-ST





#### S3-GPRS/WiFi-ST

## ڈیٹا شیٹ

S3-GPRS-ST	S3-WiFi-ST	ماڈل
عميونيكيشن		
سولس انورٹر		معاون آلہ کی قسم
≤10		منسلک انورٹرز کی تعداد <sup>ق</sup>
5 منٹس		ڈیٹا جمع آوری کا دورانیہ
LED × 3		نشان دبی کرنا
4 Pin		مواصلاتی انٹرفیس
850/900/1800/1900 MHz	802.11b/g/n (2.4G—2.483G)	وائرلیس مواصلات
APP/WEB		ترتیب دینے کا طریقہ
برقی		
DC 5V(+/-5%)		آپریٹنگ وولٹیج
≤5 W		آپریٹنگ بجلی کی کھپٹ
ماحوليات		
-30 ~ +65°C		آپریٹنگ ایمبئنٹ درجہ حرارت کا دائرہ
5% سے %95. متعلقہ نمی، کوئی کثافت نہیں		آپریٹنگ نمی
-40 ~ +70°C		اِضافی درجہ حرارت
<40%		اِضافی نمی
4000 m		زیادہ سے زیادہ آپریشن کی اونچائی
IP65		تحفظ کی ڈگری
میکانیکی		
133mm*45mm*41mm	128mm*50mm*34mm	طول و عرض (ایل*څبلیو*ا <u>نچ</u> )
انسرٽ + سڪرو		تنصیب کا طریقہ
84 g	80 g	وزن
		ديگر چيزيں
CE	CE, FCC	توثيق