

S3-GPRS/WiFi-ST

الملحقات - أداة تحميل البيانات من Solis

استخدم طريقة التوصيل RS485 لتوصيل المحول، وربط البيانات عبر شبكة الإنترنت اللاسلكية أو خدمة الرزم اللاسلكية العامة، التي تمكنك من التحكم والمراقبة عن بعد. تنقل الشبكة بيانات بديهية، مما يتيح للعملاء المراقبة في أي وقت ومن أي مكان.

مميزات:

- إنذار وجود خلل، المراقبة في الوقت الفعلي
- التوصل والتشغيل، مريح وسريع
- زر RESET، مفتاح واحد لإرسال البيانات، تصحيح الأخطاء بسهولة
- مؤشر الحالة، يسهل عرض حالة العمل



S3-GPRS-ST



S3-WiFi-ST

حل المراقبة الذكية - S3-GPRS/WiFi-ST

الطاقة الكهروضوئية



محول Solis



يدعم من 1 إلى
10 اتصالات



S3-GPRS/WiFi-ST

الاتصال ————— كابل الاتصال RS485 ————— الإنترنت ————— تيار مستمر

S3-GPRS/WiFi-ST

ورقة البيانات

S3-GPRS-ST	S3-WiFi-ST	نماذج
الاتصال		
محول Solis		نوع الجهاز المدعوم
≤10		عدد المحولات المتصلة ⁽¹⁾
5 دقائق		فترات جمع البيانات
LED × 3		مؤشر الحالة
4 Pin		واجهة الاتصال
850/900/1800/1900 MHz	802.11b/g/n (2.4G—2.483G)	الاتصالات اللاسلكية
APP/WEB		طريقة التكوين
الكهرباء		
DC 5V(+/-5%)		جهد التشغيل
≤5 W		استهلاك الطاقة أثناء التشغيل
البيئة		
-30 ~ +65°C		نطاق درجة الحرارة المحيطة خلال التشغيل
5%-95% الرطوبة النسبية، بدون تكثيف		رطوبة التشغيل
-40 ~ +70°C		درجة حرارة التخزين
< 40%		رطوبة التخزين
4000 m		الارتفاع الأقصى للتشغيل
IP65		درجة الحماية
الميكانيكا		
133mm*45mm*41mm	128mm*50mm*34mm	الأبعاد (الطول*العرض*الارتفاع)
إدراج + مسمار		طريقة التثبيت
84 g	80 g	الوزن
أخرى		
CE	CE, FCC	الشهادة