

## S5-WiFi-ST

### Καταγραφείς δεδομένων Solis

Έως και 10 μετατροπείς μπορούν να συνδεθούν σε 1 καταγραφέα δεδομένων. Ο καταγραφέας συνδέεται με το τοπικό δίκτυο Wi-Fi και μεταδίδει τα δεδομένα ασύρματα στο SolisCloud. Το SolisCloud, η πλατφόρμα παρακολούθησης της Solis, επιτρέπει την απομακρυσμένη παρακολούθηση και τον έλεγχο του συστήματος. Τα δεδομένα είναι σαφή και λεπτομερή, καθιστώντας εύκολη την παρακολούθηση και την αντιμετώπιση προβλημάτων από οπουδήποτε και οποτεδήποτε.

#### Χαρακτηριστικά:

- Αποστολή ειδοποιήσεων συναγερμού μέσω κειμένου και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
- Οι δια αισθητικές ενδεικτικές λυχνίες LED εμφανίζουν την κατάσταση λειτουργίας
- Η απλή εγκατάσταση plug-and-play καθιστά τη θέση σε λειτουργία γρήγορη και εύκολη
- Ένα κουμπί για άμεση μετάδοση δεδομένων και διαμόρφωση της συσκευής
- Υποστήριξη δρομολογητή διπλής ζώνης με 5GHz και 2,4GHz
- Υποστηρίζει κοντινή σύνδεση Bluetooth και εντοπισμό σφαλμάτων

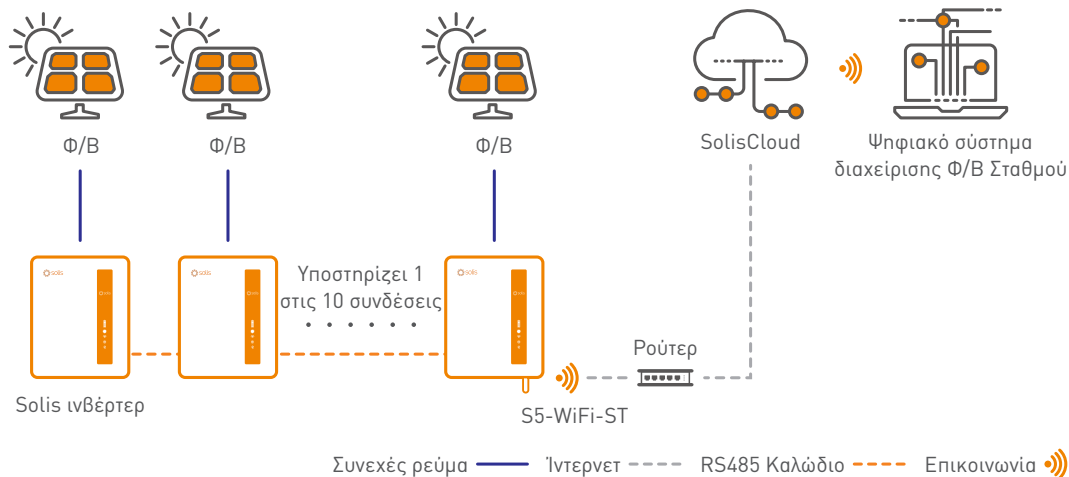


S5-WiFi-ST-4Pin



S5-WiFi-ST-USB

### Έξυπνη Λύση Παρακολούθησης - S5-WiFi-ST



## Στοιχεία - Χαρακτηριστικά

## S5-WiFi-ST

Μοντέλα	S5-WiFi-ST-4Pin	S5-WiFi-ST-USB
<b>Επικοινωνία</b>		
Υποστηριζόμενος τύπος συσκευής	Solis ινβέρτερ	
Αριθμός συνδεδεμένων ινβέρτερ <sup>(1)</sup>	≤ 10	
Δεδομένα συλλογής	5 λεπτά	
Ένδειξη κατάστασης	3 ενδεικτικές λυχνίες LED	
Διεπαφή επικοινωνίας	Εξωτερική θύρα 4 ακίδων	Εξωτερική θύρα USB
Ασύρματη επικοινωνία	802.11b/g/n (2.4G) 802.11a/n (5G)	
Επικοινωνία κοντινής απόστασης	BLE5.0	
Μέθοδος διαμόρφωσης	APP / WEB	
<b>Ηλεκτρικό</b>		
Τάση λειτουργίας	Συνεχές ρεύμα 5 V (+ / -5%)	
Κατανάλωση ισχύος λειτουργίας	≤ 2 W	
<b>Περιβάλλον</b>		
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος λειτουργίας	-30 ~ +65°C	
Υγρασία λειτουργίας	5% - 95%, Σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση	
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 ~ +70°C	
Υγρασία αποθήκευσης	< 40%	
Μέγιστο υψόμετρο λειτουργίας	4000 m	
Βαθμός προστασίας	IP65	
<b>Μηχανικά</b>		
Διαστάσεις (Μ × Π × Β)	128 × 50 × 34 mm	113 × 50 × 34 mm
Μέθοδος εγκατάστασης	Εξωτερική εισαγωγή + κλειδίωμα με περιστροφή	Εξωτερικά Εισαγωγή + Κλειδίωμα καρτέλας
Βάρος	80 g	65 g
<b>Άλλα</b>		
Πιστοποίηση	CE, FCC	

(1) Οι inverters πρέπει πρώτα να συνδεθούν χέρι με χέρι μέσω RS485.