

Modello

Growatt ShineLink



Tecnologia all'avanguardia

ShineLink è un monitoraggio di nuova generazione, per impianti on-grid e per impianti off-grid ed è composto da ShineLanBox e ShineRFStick. Comunicazione senza fili unica (RF433) rende l'installazione più conveniente e flessibile.

Semplice

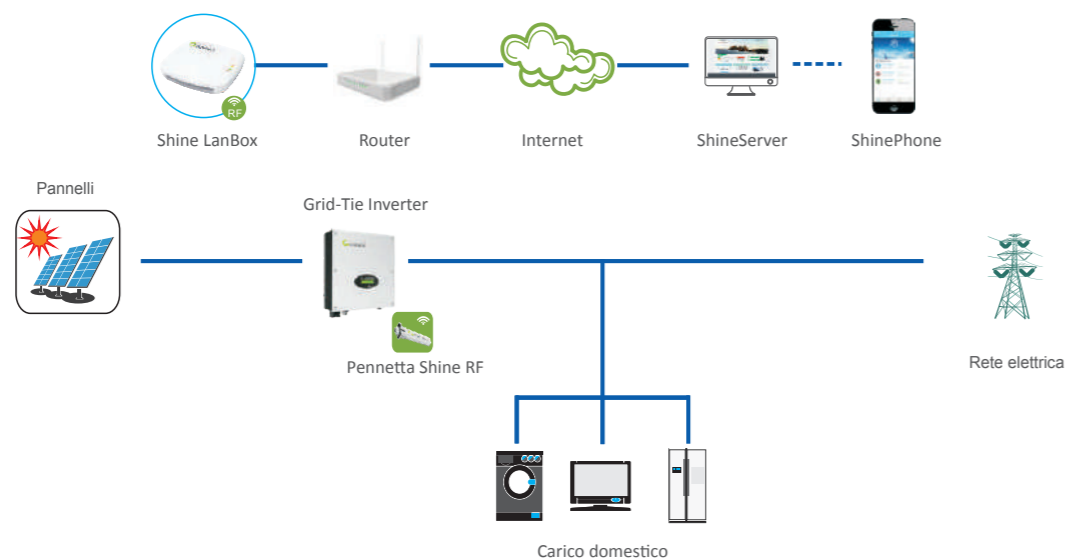
- Facile installazione
- Indirizzo IP automatico
- Plug-and-play

Affidabile

- Massima comunicazione nel raggio di 200m
- Archiviazione dei dati per 40 giorni anche con assenza di Internet

Intelligente

- Monitoraggio fino a 8 inverter tramite RF433
- Disponibili sia per Android che IOS UI



Datasheet

ShineLink

Interfaccia di comunicazione

RF433	Si
-------	----

Max. portata di comunicazione

RF433 (in condizioni di campo libero)	Up to 200 m
RF433 (due pareti che bloccano)	20 m

Alimentazione elettrica

Tensione di ingresso dell'alimentazione AC	196V~250V
Frequenza di ingresso dell'alimentazione AC	50/60Hz
Consumo di energia	<2W standby, <5W picco

Misurazione di corrente

Campo di misurazione	Max.90A
Accuratezza	3%

Dati generali

Dimensioni (L/A/P)	105mm/85mm/26mm
Peso	< 1KG
Luogo di installazione	Da tavolo / montaggio a parete
Grado di protezione	IP30
Visualizzazione dello stato	LED
Intervallo di temperatura ambientale	- 25 to 60 °C
Umidità	0-95% (senza condensa)

Caratteristiche

Contatto a secco programmabile	Opz
Interfaccia grafica utente	Android/IOS APP
Aggiornamenti firmware remoti	Si
Max. numero di dispositivi da monitorare	8(RF433), 32(RS485)

Certificati e approvazioni

CE