

GROWATT
ITALIA



Inverter

Gennaio 2024



A woman with long dark hair is running on a beach. She is wearing a grey sports bra and bright yellow shorts. On her right arm, she has a black armband that holds a smartphone. The background is a clear blue sky and ocean. A semi-transparent dark blue banner is overlaid across the middle of the image, containing white text.

Inverter per impianti residenziali



Serie MIC TL-X 750~3300W

Serie MIN TL-X/XE 2500~6000W

Serie MIN TL-XH 2500~6000W



Inverter monofase

Sezionatore DC integrato e Tecnologia "Transformerless"

Design compatto e facile installazione

Massima leggerezza

Design senza ventole

Doppio inseguitore MPPT

Grado di protezione IP 65/66

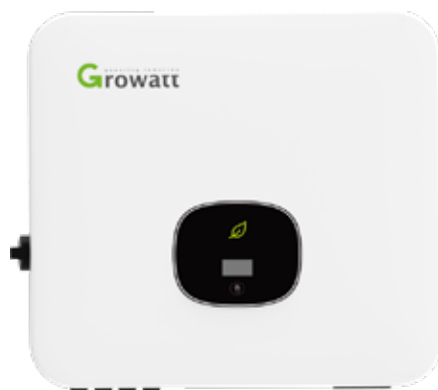
Uscita ausiliaria per gestione carichi esterni

Gestione e controllo remoto con piattaforma Shine Server

Funzione limitazione di potenza (opzionale)

Funzione calcolo autoconsumo (opzionale)

GROWATT
ITALIA



Serie MOD TL3-X 3000~15000W

Serie MOD TL3-XH 3000~10000W



Inverter trifase



Inverter per impianti commerciali

Inverter trifase full optional



Serie MID KTL3-X 17/20/25/30/33/36/40/50 KW

Serie MID KTL3-XH 12/13/15/17/20/25/30 KW



- Sezionatore DC integrato e Tecnologia "Transformerless"
- Protezione di sovratensione di classe II su ingresso DC e uscita AC
- Design senza fusibili di stringa (Fuseless Design)
- Monitoraggio intelligente delle stringhe
- Protezione AFCI contro gli archi elettrici
- Grado di protezione IP 65/66
- Gestione e controllo remoto con piattaforma Shine Server
- Funzione di limitazione di potenza (opzionale)
- Funzione calcolo autoconsumo (opzionale)

GROWATT
ITALIA



Serie MAX KTL3 LV 50/60/70/80 KW

Serie MAX KTL3-X LV 100/110/120/125 KW

- Sezionatore DC integrato e Tecnologia "Transformerless"
- Protezione di sovratensione di classe II su ingresso DC e uscita AC
- 6/7/10 MPPT per massimizzare la produzione
- Monitoraggio intelligente singola stringa e veloce risoluzione dei problemi
- Design senza fusibili di stringa (Fuseless Design)
- Diagnosi I-V di stringa intelligente, rivelatore attivo dei problemi di stringa
- Diagnosi automatica *one click*
- Grado di protezione IP 65/66
- Gestione e controllo remoto con piattaforma Shine Server
- Funzione di limitazione di potenza (opzionale)
- Funzione calcolo autoconsumo (opzionale)



Sistemi di monitoraggio



ShineWiFi X Shine4G X ShineLanX

La semplicità di avere tutto sotto controllo. Utilizzo domestico, semplice da installare, monitoraggio gratuito con Shine Server.



ShineLink X

Piccolo supporto, grande potenza. Sistema di gestione e monitoraggio wireless per il controllo di un massimo di 8 device, installazione semplice "Plug-and-play".



Shine Master Shine MasterX

Sistema professionale con Webserver locale di facile configurazione supporta la verifica autoconsumo e il controllo dell'immissione in rete con il misuratore di flusso "Energy Meter". Connessione sino a 32 inverters.

GROWATT
ITALIA



Sistema OSS (Online Smart Service)

Il sistema OSS consente ai professionisti del fotovoltaico di avere a disposizione un ambiente unico dove monitorare tutti gli impianti installati.



Shine Server

Piattaforma webenabled affidabile, potente e sicura, pensata sia per sistemi residenziali che per sistemi commerciali o centrali fotovoltaiche.



Shine Phone

L'App permette il monitoraggio da smartphone o tablet di tutti i dati relativi ai tuoi impianti. Scaricabile gratuitamente nei principali store online.



Sede amministrativa:

Piazza Fernando De Lucia 35/37 – 00139 Roma

Sede operativa:

Via Donatella 18/A - S. Martino in Campo, Perugia

Tel: 075 6090050

Assistenza Growatt: Tel: 075 8087212

Contatti: www.growatt.it/contatti

www.growatt.it    

Soluzioni Fotovoltaiche Digitali

Referente zona