

Pannello solare da balcone plug & play da 300W TX-212

Il sistema ad energia pulita per ridurre il proprio consumo energetico

 Plug and Play

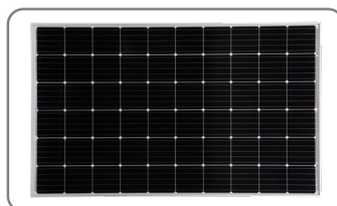
 Invertitore

 Pannello solare

 Cavo di collegamento

 Elevato standard di sicurezza

 Sistema collegato alla rete



- Montaggio su tetti piani, terrazze, balconi, recinzioni e molte altre possibilità
- Installazione semplice: posizionare il pannello solare in direzione del sole cercando l'inclinazione ideale, inserire la spina in una qualsiasi presa di corrente di casa per iniziare a risparmiare energia elettrica
- Microinverter leggero e compatto
- Adatto per l'immissione di elettricità nella rete domestica a 230V
- Potenza massima di alimentazione dell'inverter 300W
- Ideale per coprire il carico di base diurno dell'abitazione
- Ricerca automatica MMP per un'ottima immissione in rete
- Conforme a VDE



Specificazioni tecniche:

Pannello solare: Monocristallino

- Cavo di collegamento: MC4
- Potenza massima: 325W
- Tensione di funzionamento: 31,60V
- Corrente di funzionamento: 10,29A
- Efficienza del modulo: 22,70%
- Tensione massima di sistema: 1000V
- Temperatura di funzionamento: -40°C ~ +85°C

Microinverter 300W

- Potenza di uscita nominale: 300VA
- Corrente di uscita nominale: 1,3A
- Tensione nominale di uscita: 230V
- Temperatura di funzionamento: -40°C - +65°C
- Peso / Dimensioni (totale): 20kg / 155,5 x 103,8 x 5cm

Contenuto della confezione: 1x Micro inverter fotovoltaico 300W, 1x pannello solare da 325W, 1x presa Betteri, 1x tappo di chiusura ingresso CA, 1x cavo di collegamento da 5m, 1x manuale di istruzioni

Numero di articolo: 5021



Accessori: Supporto per balcone TX-227