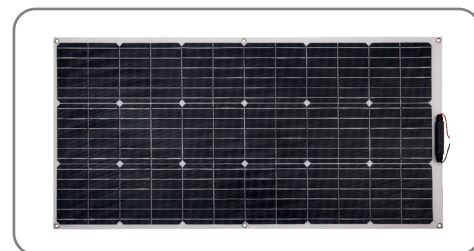
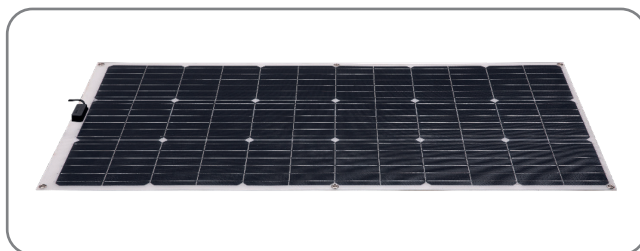


Pannello solare flessibile 100W TX-208



Design flessibile, facile da installare e ideale per varie applicazioni, come campeggio, caravan, barca, gazebo, balcone, ecc.
Superficie in ETFE per una trasmissione ottimale della luce
Celle solari monocristalline ad alta efficienza

Compatibilità:

Compatibile con tutte le powerstation presenti sul mercato e con le powerstation Technaxx da 300W TX-201 e da 600W TX-202

Contenuto della confezione:

Pannello solare flessibile 100W TX-208, manuale d'istruzione

Specificazioni tecniche:

- Potenza massima: 100W
- Tensione massima: 18V
- Corrente: 5.56A
- Efficienza: 20%
- Pannello solare: Cella solare monocristallina
- Temperatura di esercizio: -20°C~+65°C
- Classe di protezione della scatola di giunzione: ≥IP67
- Materiale: ETFE / EVA
- Tipo di spina: XT60 / MC40 / Anderson / DC7909
- Tolleranza in uscita: ±3%
- Corrente di cortocircuito (Isc): 6.05A
- Tensione a circuito aperto (Voc): 21V
- Tensione di potenza massima (Vmpp): 18V
- Corrente di potenza massima (Impp): 5.56A
- Peso: 2,1kg
- Dimensioni del dispositivo: 108 x 53,5 x 0,3cm



Item No. 5017

