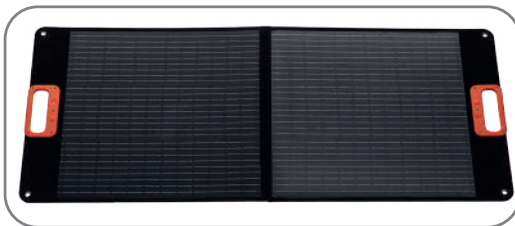


Pannello solare pieghevole 100W TX-206



Ideale per l'uso esterno per ricaricare powerstation o dispositivi elettronici in luoghi privi di energia elettrica

Celle solari monocristalline ad alta efficienza

Materiale superficiale in ETFE ad alta trasparenza

Piedini pieghevoli per l'allineamento, maniglia per il trasporto e tasca per i cavi

Diversi adattatori inclusi da utilizzare per le powerstation piú comuni presenti sul mercato

Compatibilità:

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

Specificazioni tecniche:

- Prestazione: 100W \pm 5%
- Tensione: 18V
- Potenza: 5.05A
- Efficienza: 22%
- Uscite: USB-A: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A;
USB-C: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A
XT60/DC7909/MC4/Anderson: 18V
- Peso: 4 Kg
- Dimensioni: 64 x 53.5 x 5 cm (chiuso)
128 x 53.5 x 3 cm (aperto)

Contenuto della confezione:

Pannello solare pieghevole 100W TX-206, Cavo adattatore (XT60/DC7909/MC4/Anderson), Manuale di istruzioni

Item No. 5015

