



POLAR PANNELLO SOLARE SP100W

Prezzo:

212,30 € iva esclusa

Product description:

Polar Pannello Solare SP100W: la soluzione portatile per la ricarica solare

Il Polar Pannello Solare SP100W è un pannello solare flessibile da 100W, compatibile con la power station Polar 27000. È collegabile in parallelo con un altro pannello per raggiungere 200W complessivi e ottimizzare i tempi di ricarica.

Il pannello è costruito in ETFE, un materiale polimerico innovativo ed ecologico, caratterizzato da lunga durata, alta resistenza e leggerezza. Il trattamento anti-corrosivo e anti-UV lo rende inoltre resistente alle intemperie e ai raggi ultravioletti.

Il Polar Pannello Solare SP100W offre un'ottima trasmittanza della luce, garantendo un'efficienza fino al 22%. Questo significa che può convertire fino al 22% della luce solare in energia elettrica.

Vantaggi:

- Potenza di 100W
- Compatibile con la power station Polar 27000
- Collegabile in parallelo
- Materiale ETFE resistente e leggero
- Trattamento anti-corrosivo e anti-UV
- Ottima trasmittanza della luce

Utilizzi:

Il Polar Pannello Solare SP100W è ideale per una vasta gamma di attività, tra cui:

- Campeggio e escursioni
- Viaggi in auto
- Emergenze
- Eventi all'aperto
- Lavori in giardino

POLAR PANNELLO SOLARE SP100W

Potenza: 100 W
Efficienza: 21-22 %
Numero Sezioni: 2
Diodo Led: sì
Grado Protezione IP65
Peso: 4,6 Kg

Voltaggio e corrente in uscita:

USB
QC 3.0 : 5V/3A - 9V/2A - 12V/1.5A
TYPE-C : 5V/3A - 9V/2A - 12V/1.5A -
PD18W
MC4
Anderson 12-18V/5,55A
DC

Cerchi un prodotto come il POLAR PANNELLO SOLARE SP100W? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle batterie portatili o gruppi UPS.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Grado di protezione: IP65
Potenza (W): 100
Lunghezza (mm): 1220
Larghezza (mm): 560
Altezza (mm): 610
Peso (Kg): 4.6
Efficienza (%): 21-22
Tipologia Pannello Solare: Pannello EFTE
Numero Sezioni: 2
Diodo LED: Sì