



Pannello Fotovoltaico Portatile Hyundai per Power Station

SKU: hyundai_solar_panel

Prodotto variabile

Pannello fotovoltaico portatile Hyundai pieghevole, ad alta efficienza, progettato per ricaricare power station in modo ecologico e autonomo. Ideale per uso professionale, outdoor, camper ed emergenze.

ATTENZIONE! Le immagini sono da considerarsi indicative e potrebbero non corrispondere esattamente al prodotto consegnato

Varianti disponibili

Wattaggi 100 W / 200 W / 400 W

Tabella

Caratteristica	Hyundai 27750	Hyundai 27760	Hyundai 27770
Potenza massima	100 W	200 W	400 W
Tensione max	18 V	20 V	36 V
Corrente max	6,1 A	11 A	6,1 A
Efficienza celle	fino al 23,4%	fino al 23,4%	fino al 23,4%
Tipo pannello	Pieghevole	Pieghevole	Pieghevole
Uscita pannello	DC7909	DC7909	DC7909
Temperatura di utilizzo	-10 °C / +65 °C	-10 °C / +65 °C	-10 °C / +65 °C
Dimensioni piegato	445 x 535 mm	500 x 765 mm	690 x 957 mm
Dimensioni aperto	1630 x 535 mm	1837 x 765 mm	2635 x 957 mm
Peso netto	5,27 kg	8,28 kg	13,97 kg
Compatibilità principale	Power Station 300 W	Power Station 600/1800 W	Power Station 3000/5000 W
Codice prodotto	27750	27760	27770

Descrizione

descrizione tecnica

I pannelli fotovoltaici portatili Hyundai sono progettati per offrire una soluzione affidabile, robusta e facilmente trasportabile per la produzione di energia solare in mobilità. Pensati per l'abbinamento con power station Hyundai, rappresentano una fonte di alimentazione ideale per cantieri temporanei, officine mobili, camper, eventi outdoor e applicazioni offgrid.

Realizzati con celle solari ad alta efficienza fino al 23,4%, garantiscono ottime prestazioni anche in condizioni di irraggiamento non ottimali. La struttura pieghevole e compatta consente un trasporto ag...



DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)

+39 0376 391294 · info@macchedil.it

Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00