

Schneider OffGrid PSP100 Solarkollektor tragbar 100 Watt Ausgangsanschlüsse: 1

Artikelnummer	900038933
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dieses Schneider OffGrid Solar-Panel-Zubehör ermöglicht ein zuverlässiges und vielseitiges Aufladen Ihrer tragbaren Energiestation, sowohl zu Hause als auch in netzunabhängigen Situationen. Dieses 100-W- Solar-Panel ist mit allen Schneider OffGrid Portable Power Stations über einen DC-Anschluss kompatibel. Es wird mit einer 2-Jahres-Garantie geliefert.

- **Effiziente Energieerzeugung**
Verwendet fortschrittliche monokristalline Zelltechnologie, um einen Wirkungsgrad von 23 % zu erreichen, und gewährleistet so eine optimale Energiegewinnung während der Sonnenstunden.
- **Faltbares und tragbares Design**
Dieses faltbare Solarmodul wurde für den Komfort entwickelt und ermöglicht einen einfachen Transport und eine kompakte Lagerung, wodurch es sich perfekt für Reisen und Outdoor-Aktivitäten eignet.
- **Wetterbeständige Funktionalität**
Das wasserfeste Design des Panels, das den IP65-Standards entspricht, bietet zuverlässige Leistung bei verschiedenen Wetterbedingungen und gewährleistet Langlebigkeit und Haltbarkeit.
- **Extreme Temperaturtoleranz**
Dieses Solarmodul kann in einem breiten Temperaturbereich von -40 °C bis 80 °C betrieben werden und eignet sich für verschiedene Umgebungen und Anwendungen.
- **Leistungsstarke Energieabgabe**
Liefert eine robuste Leistung von 100 W, wodurch es sich zum Laden einer Vielzahl von Geräten und zur Unterstützung des netzunabhängigen Energiebedarfs eignet.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Farbkategorie	Grün, Schwarz
Anzahl Anschlüsse	1
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Gestellte Leistung	100 Watt

Weitere Bilder

