

Link do produktu: <https://alnar.pl/ks-ks-sp90w-3-przenosny-panel-sloneczny-p-32216.html>



K&S KS SP90W-3 PRZENOŚNY PANEL SŁONECZNY

Cena brutto	899,00 zł
Cena netto	730,89 zł
Dostępność	1 - 7 dni
Numer katalogowy	KSSP90W-3
Producent	K&S Könner&Söhnen

Opis produktu

K&S KS SP90W-3 PRZENOŚNY PANEL SŁONECZNY

- Przenośny panel słoneczny / ładowarka KS SP90W-3 do ładowania banków energii.
- Nadaje się również do ładowania telefonów komórkowych, tabletów, GPS, powerbanków i innych urządzeń.
- Wysokiej jakości monokrystaliczne krzemowe ogniwa słoneczne zapewniają wysoki współczynnik konwersji energii świetlnej na energię elektryczną i długą żywotność.
- Zestaw do przenośnego panelu słonecznego zawiera adapter ze zwykłym złączem USB, portem szybkiego ładowania USB Quick Charge 3.0 oraz wyjściem Type-C.
- Wskaźnik świetlny adaptera informuje o wystarczającej ilości energii słonecznej do ładowania urządzeń.
- Dzięki dołączonym różnym rozmiarom złącz, to urządzenie jest kompatybilne z większością przenośnych stacji energetycznych.
- Niezwykle kompaktowa, składana konstrukcja, łatwa do przenoszenia w jednej ręce.
- Urządzenia wymagające ładowania można umieścić w kieszeni zapinanej na zamek, dzięki czemu są bezpieczne i czyste.
- Możliwość pracy w stanie częściowo rozłożonym pozwala na użytkowanie panelu w ograniczonej przestrzeni lub w ruchu.

Dane techniczne:

- Bateria słoneczna krzem monokrystaliczny 90 W (3 szt.)
- Wydajność konwersji > 20%
- Maksymalna moc wyjściowa panelu słonecznego max. 18 V/5 A
- Wyjście adaptera USB 5 V/2,4 A
- Wyjście adaptera USB QC 3.0 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
- Wyjście adaptera typu C 60 W, 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/2,5 A, 15 V/2 A
- Wymiary po złożeniu (DxSxW) 520 x 370 x 45 mm
- Wymiary w rozłożonej formie (DxSxW) 1280 x 520 x 40 mm
- Waga 4,35 kg
- Temperatura pracy -20 °C / + 85 °C