

Link do produktu: <https://alnar.pl/ks-ks-sp28w-4-przenosny-panel-sloneczny-p-32214.html>



K&S KS SP28W-4 PRZENOŚNY PANEL SŁONECZNY

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Cena brutto | 335,00 zł |
| Cena netto | 272,36 zł |
| Dostępność | 1 - 7 dni |
| Numer katalogowy | KSSP28W-4 |
| Producent | K&S Könner&Söhnen |

Opis produktu

K&S KS SP28W-4 PRZENOŚNY PANEL SŁONECZNY

- Przenośny panel słoneczny KS SP28W-4 do ładowania banków energii.
- Ta ładowarka solarna 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.
- Adapter ze złączem USB znajduje się w zestawie do przenośnego panelu słonecznego.
- Wskaźnik świetlny adaptera informuje o wystarczającej ilości energii słonecznej do ładowania urządzeń.
- Niezwykle kompaktowa, składana konstrukcja, łatwa do przenoszenia w jednej ręce.
- Posiada dwa oczka na rogach, które ułatwiają mocowanie do plecaków, drzew lub namiotów za pomocą karabińczyków.
- 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 28 W (4 szt.)
- Wydajność konwersji > 20%
- Maksymalna moc wyjściowa panelu słonecznego max. 18 V/1,55 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
- Wymiary po złożeniu (DxSxW) 290 x 200 x 29 mm
- Wymiary w rozłożonej formie (DxSxW) 1050 x 29 x 40 mm
- Waga 1,1 kg
- Temperatura pracy -20 °C / + 85 °C