



Power Bank 20000mAh z panelem solarnym

Cena	129,99 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny
Numer katalogowy	zs311326
Kod producenta	AZEXTUAP0019652

Opis produktu

Ładowarka słoneczna z power bankiem o pojemności 20000mAh, Extralink EPB-092

Ekonomiczny power bank solarny 20000 mAh marki Extralink

Power bank Extralink EPB-092 to kompaktowy power bank w przystępnej cenie. Pojemność 20000 mAh wystarcza do wielokrotnego naładowania jednego urządzenia a panel solarny sprawia, iż powerbank idealnie sprawdzi się na biwakach. Cztery rodzaje kabla pozwalają na ładowanie urządzeń z różnymi typami złącz.

Pojemność 20000 mAh w smukłej obudowie

Power bank Extralink EPB-092 posiada wystarczającą pojemność 20000 mAh, aby wielokrotnie naładować smartfon czy tablet.

Bateria Litowo polimerowa o dużej gęstości i wysokim poziomie bezpieczeństwa

Akumulator litowo-polimerowy w power banku Extralink o wysokiej gęstości to bezpieczeństwo i wydajność na wysokim poziomie. Extralink Power Bank gwarantuje najlepszą w swojej klasie ochronę układów scalonych przy jednoczesnym zwiększeniu wydajności ładowania.

Ładowanie solarne w powerbanku Extralink EPB-092

W miejscach, gdzie trudno o dostęp do elektryczności idealnie sprawdzi się powerbank solarny Extralink EPB-092! Panel solarny umieszczony w obudowie pozwala doładować powerbank energią promieni słonecznych.

Ponadto urządzenie wyposażone jest w **latarkę LED**.

Specyfikacja techniczna

- akumulator Li-Poly o pojemności 20000 mAh
- panel solarny 1W
- wyświetlacz
- napięcie wyjściowe 5V, prąd maksymalny 2,1A
- złącza USB, 3 x USB 2.0 Type-A, 2 x USB 2.0 Type C, 2 x USB micro-B, 1 x Lightning
- wbudowana latarka LED
- opcja solarne ładowania power banku
- maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń: 5
- materiał obudowy: ABS, Poliwęglan (PC)
- wbudowany wyłącznik
- kolor: czarny
- wymiary 147 x 70 x 33 mm
- waga: 435 g

