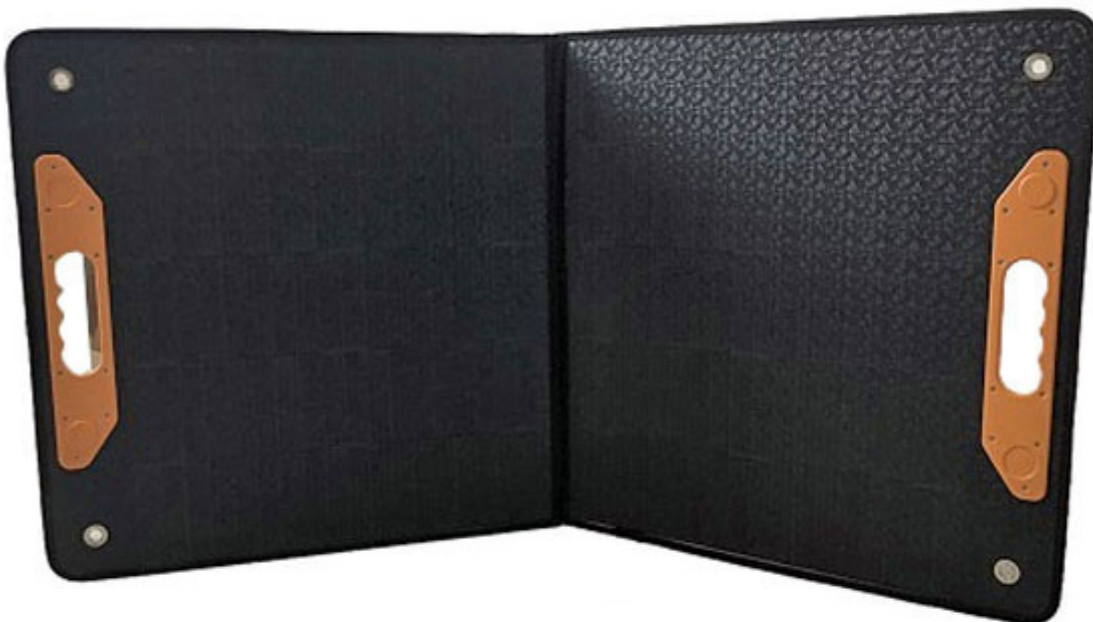


Pannello Solare Portatile 80 watt

Prezzo: 97.54 €

Tasse: 21.46 €

Prezzo totale (con tasse): 119.00 €



80W

Pannello solare monocristallino da 80 watt ad alta efficienza (16,21%), pieghevole e portatile. Dispone di uscita DC max 18,7 volt 4,28 A, uscita USB-A da 5 volt 3 A, uscita USB-QC: 5V 3A / 9V 2A / 12V 1,5A. Esternamente è realizzato in nylon e dispone di due robuste maniglie con potenti magneti che assicurano una salda chiusura. Sono presenti anche due occhielli metallici per il fissaggio, due staffe per appoggiare a terra il pannello, sacca con cerniera dove sono presenti le connessioni USB, DC, LED di stato e cavi di collegamento. Ideale per esperimenti fai-da-te per le scuole, per il campeggio, l'escursionismo e altre attività all'aperto, può essere utilizzato per caricare telefoni cellulari, laptop o altri dispositivi. Dimensioni (mm): chiuso: 560x565x30 (chiuso), 1120x565x10 (aperto), peso: 4.190 grammi.



Specifiche tecniche

- **Potenza di picco:** 80 watt
- **Tipo:** silicio monocristallino
- **Efficienza:** 16,21%
- **Corrente di picco (I_{mpp}):** 4,28 A
- **Tensione al punto di massima potenza (V_{mpp}):** 18,7 V
- **Tensione a circuito aperto (V_{oc}):** 22,1 V
- **Corrente di cortocircuito (I_{SC}):** 4,79 A
- **Uscita:** - Uscita presa DC (5,5x2,1 mm): max 18,7 volt – 4,28 A - Uscita USB-A: 5V 3A - Uscita USB-QC: 5V 3A / 9V 2A / 12V 1,5A
- **Materiale Superficiale:** [PET](#)
- **Temperatura di lavoro:** da -40°C a +80°C
- **Dimensioni (mm):** - Chiuso: 560x565x30 - Aperto: 1120x565x10
- **Peso:** 4.190 grammi

