



PYRAMID PANOU SOLAR 15W INCAPSULARE ETFE CELULE SOLARE SUNPOWER PLIABIL, PORTABIL, WATERPROOF 2XUSB 5V/2A IPHONE, IPADS, SAMSUNG

Panou ultra-subtire si design pliabil pentru a imbunatati portabilitatea in aer liber, are celule Sunpower - nr 1 in lume in panouri solare, cu 2 porturi USB pentru incarcare telefon, powerbank, Mp3, GPS sau diverse echipamente

Puterea este de 15 W

Specificatii:

1. Puteti utiliza acest incarcator electric pentru a rula dispozitive electrice, cum ar fi tablete, laptopuri, GPS-ul dvs. si alte gadget-uri. Incarcatoarele noastre solare sunt esentiale pentru activitatile in aer liber, cum ar fi drumetii, camping si pregatirea militara in aer liber.
2. Noua generatie de incarcator solar prevazut cu modul intelligent de control. Experiente mult mai bune pentru utilizatori.
3. Incarcatorul solar portabil este silentios, usor de utilizat si prietenos cu mediul, facandu-le perfecte pentru a aduce mai mult comfort la camping.
4. Peste 90% din randamentul ridicat al conversiei.
5. Cu protectii la temperaturi inalte, scurtcircuit si supra-temperatura.
6. Fiecare incarcator solar este incapsulat cu film ETFE care poate absorbi mai multa lumina si dureaza 15 ani in conditii exterioare.

Detalii Panou Solar

Folosinta: Telefoane mobile, Tablete, Mp3, GPS etc

Tip: Solar

Celula Solar: celula cu eficiență de 20%

Certificate: CE FCC ROHS

Material: Monocrystalline Silicon

Incapsulare: ETFE

Iesire: 5V/2A

2xUSB

Greutate: 428 g

Dimensiune: 585*245*2.5mm

Nota:

- 1) Intensitatea solară va afecta ieșirea efectivă a panoului solar.
- 2) Pastrati dispozitivele de incarcare precum telefoanele mobile, tablete, etc afara din lumina directă a soarelui pentru a evita deteriorarea.
- 3) Atenție! Componentele USB nu sunt impermeabile și trebuie tratate ca atare

FAQ

Q. Ce este incapsularea pe panoul solar?

1, ETFE laminare: Tehnologie nouă, mai puternică, mai subțire, rezistentă la apă, o durată mai lungă de viață a produsului.

2, laminare PET: modul de laminare cel mai acceptat pentru panoul solar. Este lumina și foarte economică.

3, incapsulare de sticlă: se folosește în sistemul de generare a energiei electrice în exterior (integrarea fotovoltaică în clădiri) și în panoul solar pentru instalații de trafic. Cea mai compactă incapsulare și menținerea liberă.

4, Instilația epoxidică: Se folosește panoul solar de lumina pentru grădina și panoul solar cu putere redusă.

Q. Care este diferența în ceea ce priveste incapsularea?

Incapsularea principală este mai jos:

ETFE: Performanța bună pentru pulverizarea de sare, coroziune, impact, electricitate, rezistență la căldura și la intemperii. De obicei folosim produse de consum și pe mare. Greutate redusă și aspect rafinat.

PET: poate preveni zgarierea, lumina poate fi colectată pentru a reduce reflexia soarelui de pe suprafața produsului. Economic

Sticlă: rezistență bună la vant și grindina, o anumită greutate

Epoxid: Ușor de fabricat, cu durată scurtă de viață, ușor de delaminat de pe suprafața

I. Care este durata de viață a fiecarei capsule?

ETFE: peste 20 de ani

PET: peste 3 ani

Sticlă: peste 25 de ani

Epoxid: 1-2 ani

Pret: 301,76 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/panou-solar-15w-incapsulare-etfe-celule-solare-sunpower-pliabil-portabil-waterproof-2xusb-5v-2a-iphone-ipads-samsung-368172>