



HOEGERT PANOU SOLAR 100W

Panoul solar de 100W este un dispozitiv care transforma lumina soarelui in energie electrica. Folosind energia solara, una dintre cele mai ecologice si regenerabile surse de energie, panoul poate alimenta diverse dispozitive electronice sau incarca baterii. Un astfel de panou solar este adesea utilizat in situatii in care sursele traditionale de electricitate nu sunt disponibile, cum ar fi in timpul camparilor, calatoriilor cu masina, pe barca sau in locuri indepartate, unde accesul la reseaua electrica este limitat. Datorita dimensiunii lor portabile si optiunilor de iesire versatile, astfel de panouri sunt utile si ca sursa de alimentare de urgenta acasa. putere: 100W; tip de cablu: MC4; protectie la patrundere (IP): X4; iesire USB-A: QC3.0, max 24W (5V/9V/12V); iesire USB-C: PD, max. 45W 9A (5V/9V/12V/15V); dimensiunile panoului pliat: 560 x 630 x 45 mm; dimensiunile panoului desfasurat: 1265 x 560 x 25 mm; panoul este o sursa de alimentare pentru statiile de alimentare HT2E213, HT2E214 si HT2E215.

Pret: 1.110,64 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/panou-solar-100w-351708>