

DABBSSON

RICARICA AL 98% IN SOLE 1,5 ORE

DBS2300 2200W

POWER STATION



EAN: 6976006450030

COD. DAB45003 - MOD. DBS2300

La power station DABBSSON DBS2300, distribuita da POLAR ITALIA, raggiunge una potenza max di 4400W ed è dotata di ricarica rapida 3.0, raggiungendo una carica del 98% in sole 1,5 ore. Una densità energetica superiore del 30% della batteria Dabbsson si traduce non solo in un'efficienza significativa, ma anche in una riduzione del peso della power station (24 Kg).

Le batterie sono caratterizzate da soli 28 punti di contatto (a differenza di altre batterie in commercio che superano i 100 punti).

Poichè ogni punto di contatto genera calore, minore è il loro numero, minore è il calore generato, e maggiore è la sicurezza. Ciò significa anche meno resistenza interna e perdita di energia.



Monitora e controlla la potenza grazie alla Dabbsson App

CAPACITÀ	2330Wh (44.8V 52Ah)
TIPOLOGIA BATTERIA	LiFePO4
DURATA	3500 cicli all'80% - 6500 cicli al 60%
SISTEMA DI GESTIONE	Controllo di carica MPPT, BMS
DIMENSIONI	432x254,5x303,5 mm
TEMPERATURA DI LAVORO	da -20°C a 55°C
PESO	24 Kg

PRESE IN USCITA

USCITA AC	120V/240V, 2200W (max 4400W)
USCITA USB-A	Ricarica rapida 3.0, 18W Max (1pz) 5V, fino a 2.4A, 12W max per porta (2pzi)
USCITA USB-C	5-20V, fino a 5.0A, 100W max (1pz) 5-20V, fino a 1.5A, 30W max (1pz) Raddoppio a 60W max (2 pzi)
USCITA PER AUTO	12.6V 10A
USCITA DC 5521	12.6V 4A
USCITA ANDERSON	12.6V 30A
LED	2W

PRESE IN ENTRATA

PRESA PER RICARICA SOLARE	11V-75V, 12A, 600W max (modello base) 11V-75V, 15A, raddoppio a 20A 1200W max (Batteria extra)
PRESA AC PER RICARICA	1800W max

PLUS / ACCESSORI

Ricarica rapida 3.0

Dabbsson APP dedicata

COMPATIBILE CON:

- **Pannello solare DBS200S 200W**
Attenzione: è possibile collegare in parallelo fino a tre pannelli
- **Batteria extra DBS3000B 3000Wh**
Attenzione: è possibile collegare in parallelo fino a due batterie extra da 3000 Wh

