

Powerstation I200W TX-23I











- 2 prese schuko da 230V con onda sinusoidale reale e capacità di carica permanente da 1200W
- Batteria agli ioni di litio con capacità di 917,28Wh/ 25.2V/36.4Ah/917.28Wh
- Varie entrate disponibili: 6 x USB, adattatore per auto da 12 V, 2 x 230V, 2 x presa a cavo da 12 V, 1 x porta di ricarica per l'attivazione della batteria

Opzioni di ricarica:

- Tramite pannello solare (opzionale), adattatore per auto o cavo 230V CA
- Tempo di ricarica: circa. 1,2h
- Protezione da cortocircuito, sovratensione e bassa tensione, sovraccarico e surriscaldamento



Specificazioni tecniche:

- Uscita USB-A 1 (2x): 5V=-, totale 3,1A Max
- Uscita USB-A 2 (2x): 5V=3A, 9V=2A, 12V=1,5A, totale 18W Max
- Uscita USB-C 1 (1x): 60W Max (5V-3A, 9V-3A, 12V-3A, 15V-3A, 20V -3A)
- Uscita USB-C 2 (1x): 100W Max (5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=5A)
- Porta auto e CC (2x): DC12V, 10A, totale 120W Max
- Uscita CA (2x): CA 230V, 50Hz, totale 1200W Max
- Ingresso DC (1x): 11-36V=, 10A (240W Max solare + ingresso adattatore auto)
- Ingresso USB-C: 5V=2A Max
- Ingresso CA 230V (porta di ricarica rapida)
- Autonomia: ricarica il tuo cellulare fino a 70 volte (es. 3.7V/3090mAh)
- Tablet fino a 36 volte (es. 3.7V/7340mAh)
- Drone fino a 65 volte (es. 3,7V/4000mAh)
- Fotocamera fino a 50 volte (es. 7,2V/ 2080mAh)
- Notebook fino a 15 volte (es. 10.8V/ 5000mAh)
- Funziona anche per alimentare un mini-frigorifero fino a 11h (es. 14.8V/ 5000mAh)

Peso dell'unità: 12 kg Dimensioni dell'unità: 39 x 22 x 29 cm

Contenuto della confezione:

Technaxx Powerstation 1200W TX-231, cavo 230V CA, adattatore di ricarica per auto, cavo di ricarica per pannello solare, manuale di istruzioni

