



ECOFLOW DELTA MINI BATTERIA PORTATILE 2,1 KW CONTROLLO REMOTO

Reference: CAD00110 /

ECOFLOW DELTA MINI BATTERIA PORTATILE 2,1 KW CONTROLLO REMOTO

La Batteria portatile ECOFLOW DELTA MINI è una pratica soluzione per avere accesso, in qualsiasi situazione, ad una fonte di energia silenziosissima e con zero emissioni di CO₂.

A differenza dei gruppi elettrogeni o dei generatori di corrente la Batteria portatile ECOFLOW DELTA MINI **non necessita di combustibile** come benzina o diesel per essere alimentata. La Batteria portatile può essere ricaricata facilmente tramite un **caricabatterie, tramite energia solare o attraverso l'automobile**, il camper, il camion, ecc.

ECOFLOW DELTA MINI può effettuare una ricarica completa in 3/6 ore, assorbendo fino a 300 W dai pannelli solari (Opzionali). Ricaricando la batteria con la rete di casa è possibile completare il ciclo di ricarica, passando da 0-100% in 1,6 ore.

Grazie all'app dedicata è possibile controllare da remoto lo stato di carica, la potenza erogata istante per istante e le funzionalità primarie della batteria portatile. Potete scaricare l'app sia per [Android](#) che per [ios](#), di facile installazione, presenta una guida sul corretto utilizzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE ECOFLOW DELTA MINI:

INGRESSI

Tensione di carica AC: 220-240 Vca
Potenza di carica AC: X-Stream 900 W
Ingresso solare: 300 W, 11-75 Vdc 10A
Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A

USCITE

n°2 uscite AC Schuko: 1,4 KW continuo, 2,1 KW picco, 220-240 Vca, 50 Hz/60 Hz
Potenza massima dei dispositivi supportata da X-Boost: 2,2 KW
n°2 uscite USB-A: 12 W per porta, 5 Vdc, 2,4 A
n°1 USB-A per ricarica rapida: 18 W 5 V CC, 2,4 A/ 9V CC, 2 A/ 12 V CC, 1,5 A
n°1 Uscita USB-C: 100 W 5 V/9 V/12 V/15 V/20 Vdc, 5 A
n°1 scita auto: 126 W 12,6 V CC, 10 A
n°2 uscite DC5521: 12,6 V CC, 3 A

INFORMAZIONI GENERALI

Connettore carica solare: MC4
Potenza di ingresso max carica solare: 300 W
Capacità: 882 Wh

Tipo di cella: ioni di litio
Ciclo di vita: 800 cicli
Larghezza: 378 mm
Lunghezza: 184 mm
Altezza: 240 mm
Peso: 10,7 kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle Batterie portatili e Gruppi di continuità di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.1
Potenza uso continuativo monofase (KW)	1.4
Potenza massima monofase (KVA)	2.1
Potenza massima trifase (KW)	1.4
Capacità batterie (Wh)	882
Lunghezza (mm)	378
Larghezza (mm)	184
Altezza (mm)	240
Peso (Kg)	10.7
Ingressi	Potenza di carica AC: X-Stream 900 W / Ingresso solare: 300 W, 11-75 Vdc 10A / Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A
Uscite	2 x uscite AC Schuko / 2 x uscite USB-A: 5 Vdc, 2,4 A / 1 x USB-A per ricarica rapida: 18 W max, 12 V CC, 1,5 A / 1 x Uscita USB-C: 20 Vdc, 5 A / 1 x uscita auto: 12,6 V CC, 10 A / 2 x uscite DC5521: 12,6 V CC, 3 A
Durata di vita	800