

Concentrador / Hub de Voltaje Doble Ecoflow

Especificaciones



Ref: DELTAProPR-US

Compatibilidad:	Requiere 2 unidades EcoFlow DELTA Pro
Voltaje de entrada:	100-120V AC, 50/60Hz
Voltaje de salida:	200-240V AC, 50/60Hz
Potencia máxima (AC):	Hasta 7.200 W / 30 A
Distribución de carga:	Balanea la carga entre ambas DELTA Pro conectadas
Temperatura de operación:	-10 °C a 45 °C aproximadamente (14 °F a 113 °F)
Conectores de salida:	2 x NEMA 6-20 (20 A, 120 V) + 1 x NEMA L14-30 (120/240 V)



DELTA PRO



Material resistente



Voltaje de entrada:
100-120V



Voltaje de Salida:
200-240V

Contacto

EcoFlow Colombia
PBX: 300 912 0402
comercial@tienex.co
www.ecoflowcolombia.com.co
Bogotá, Colombia

Concentrador / Hub de Voltaje Doble Ecoflow

Descripción

El Double Voltage Hub de EcoFlow es un accesorio que permite combinar dos unidades DELTA Pro para lograr una salida de 240V AC y una potencia máxima de 7.200W. Con este concentrador, puedes alimentar electrodomésticos de alto consumo que normalmente requerirían voltajes domésticos estándar (220-240V). El dispositivo distribuye de manera equilibrada la carga entre las dos unidades DELTA Pro conectadas, y suma sus capacidades de salida para ofrecer más potencia. Está diseñado para ser portátil, seguro y compatible con instalaciones de respaldo de energía en el hogar u off-grid.

Este hub es ideal para quienes desean aprovechar al máximo sus estaciones DELTA Pro y operar dispositivos 240V sin depender del suministro eléctrico tradicional.



Contacto

EcoFlow Colombia
PBX: 300 912 0402
comercial@tienex.co
www.ecoflowcolombia.com.co
Bogotá, Colombia