

Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

Especificaciones



Ref: EFD330

Peso: 12 Kg

Potencia Nominal: 1.8 kW

Potencia Máxima: 2.2 kW

Entradas: Solar, AC, CC, EV

Vida Util: 3000 ciclos

Salidas: 15

Tiempo de carga: 0 al 80% en 65 minutos AC



X-Stream



Portable



X-Boost



4 Métodos de carga



Baterías LiFePO4

10 años de uso

Contacto

Wattson Colombia
PBX: 317 364 2789
hola@wattson.com
www.wattson.com.co
Bogotá, Colombia

ECOFLOW
watts on
Energía que te acompaña

Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

Descripción

- Gran capacidad, de 1024 Wh con un diseño ampliable .
- Soporta una potencia de salida de hasta 100W. Adecuado para cargar una computadora portátil u otros dispositivos que se pueden cargar a través de un puerto USB-C.
- X -Boost: suministra alimentación a algunos dispositivos de hasta 3300 W
- Admite una entrada máxima de 400W. Puede hasta conectar cuatro paneles solares de 110W en paralelo. También admite una carga para automóviles de 12V / 24V y hasta 10A
- Cuando la corriente de entrada excede continuamente los 20A durante una carga, el puerto de carga de CA activará la protección contra sobrecargas.
- INCLUYE: DELTA 2, Cable de carga de CA, Manual del usuario

Certificaciones



Contacto

Wattson Colombia
PBX: 317 364 2789
hola@wattson.com
www.wattson.com.co
Bogotá, Colombia

Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

Características

Batería

- **Tipo de celda:** LFP (LiFePO4 battery).
- **Capacidad:** 1024Wh (50.4V).
- **Temperatura de descarga:** -4 a 140°F (±5°F), -20 a 60°C (±3°C).
- **Temperatura de carga:** 32 a 113°F (±5°F), o a 45°C (±3°C).

Entradas (Tipo de Puertos Para Cargar)

- **Carga de alimentación de entrada:** 100-120V.
- **Potencia de entrada de carga de CA:** Carga máxima X-Stream de 1800W.
- **Entrada de carga solar:** 500W 11-60V, 15A Máx.
- **Entrada del cargador de automóvil:** 12V/24V battery, 8A Max.

TIEMPO DE RECARGA AL 100%

- **Corriente:** 1Horas (AC).
- **Carro:** 8-10 Horas (12/24V Adaptor Carro).
- **Solar:** 3-6 Horas Usando 1 x 400W ó 2 x 220W Paneles en serie.
- **Generador de gas:** 1.6 horas

Salidas (Tipo de Puertos Brindan Carga)

- **6 Salidas de CA:** 110V 60Hz.
- **2 Salidas USB-A:** 12W 5V, 2.4A, 12W Max por puerto.
- **2 Salidas Carga rápida USB-A:** 5V, 2.4A / 9V, 2A / 12V, 1.5A, 18 Máx, por puerto.
- **2 Salida USB-C:** 5/9/12/15/20V, 5A, 100W Máx, por puerto.
- **1 Potencia de salida del automóvil:** 12.6V, 10A, 126W Máx.
- **2 Salidas DC5521:** 12.6V 3A, 38W Máx. por puerto.

Otros

- **Dimensiones:** 40cm (Largo) x 21cm (Ancho) x 28cm (Alto).
- **Peso:** 12 Kg.
- **Garantía:** 5 Años

Contacto

Wattson Colombia
PBX: 317 364 2789
hola@wattson.com
www.wattson.com.co
Bogotá, Colombia

Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

Medidas



Tiempo de carga



AC Conexión Pared

1 h
(1200W)



Generador de Gas

1.6 h
(1200W)



Panel Solar

4-8 h
(400W)



Cargador Carro

13,5 h


















Contacto

Wattson Colombia
PBX: 317 364 2789
hola@wattson.com
www.wattson.com.co
Bogotá, Colombia


ECOFLOW
watts on
Energía que te acompaña

Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

Usos

 Teléfono 10Wh 81 veces	 Cámara 16Wh 51 veces	 Ventilador 50W 18 hrs
 Laptop 60Wh 16 veces	 Play Station 5 200W 4,5 hrs	 Modem WiFi 30W 30 hrs
 Drone 40Wh 21 veces	 Televisor 100W 9 hrs	 Desktop 110W 8,2 hrs
 Luz 10W 81 hrs	 Aire acondicionado 900W 1 hr	 Cafetera 1000W 0,9 hrs
 Nevera 120w 7,5 hrs	 Taladro 7000w 1,3 hrs	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px;"><p>3000+ Ciclos de Carga Batería LFP 47600 mAh 1024Wh/51,2V</p></div>
 Licuadora 500w 1,8 hrs	 Sierra 1400w 0,6 hrs	

Valores de Referencia

 Starlink Mini (25w): 35 Horas	 CCTV(1DVR + 4 Cámaras) (34w): 26 Horas	 TV 55" (100w): 9 Horas
 Starlink Standard (70w): 12 Horas	 Celular (15w): 58 Cargas	 Nevera 400 Litros (90w): 10Horas
 Modem (15w): 58 Horas	 Laptop (50w): 17 Cargas	 Cafetera (1000w): 1 Hora
 Iluminación (4 Bombillos) (48w): 18 Horas	 Ventilador (70w): 12 Horas	 Taladro (800w): 1 Hora

Contacto

Watson Colombia
PBX: 317 364 2789
hola@watson.com
www.watson.com.co
Bogotá, Colombia

ECOFLOW
watts on
Energía que te acompaña

Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

Especificaciones Técnicas

Capacidad
1024Wh

Salida 12V
3 puertos, 126W

UPS
<30ms

Peso
12 kg

Potencia AC
6 Puertos, 1800W

Entrada AC
1200W, 1h 100%

Batería
LFP, 3000 ciclos al 80%

Garantía
5 años

X-Boost
2200W

Entrada Solar
500W, 11 - 60V, 15A

Dimensiones
40 x 21,1 x 28,1 cm

Ruido
50 dB

USB-A
4 puertos, 12W

12V Vehículo
100W Max

USB-C
2 puertos, 100W

Batería Extra
1024Wh, 2048Wh



Contacto

Wattson Colombia
PBX: 317 364 2789
hola@wattson.com
www.wattson.com.co
Bogotá, Colombia