

## Estación de Energía Portátil EcoFlow Delta 2 1024Wh

### Especificaciones



Ref: 50004055

Peso:	12 Kg
Potencia Nominal:	1.8 kW
Potencia Máxima:	2.2 kW
Entradas:	Solar, AC, CC, EV
Vida Util:	3000 ciclos
Salidas:	11
Tiempo de descanso:	1 h (Tiempo de carga)



X-Stream



Portable



X-Boost

## 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, Cable de carga para automóvil, Manual del usuario



### Certificaciones



## 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

#### Salidas (Tipo de Puertos Brindan Carga)

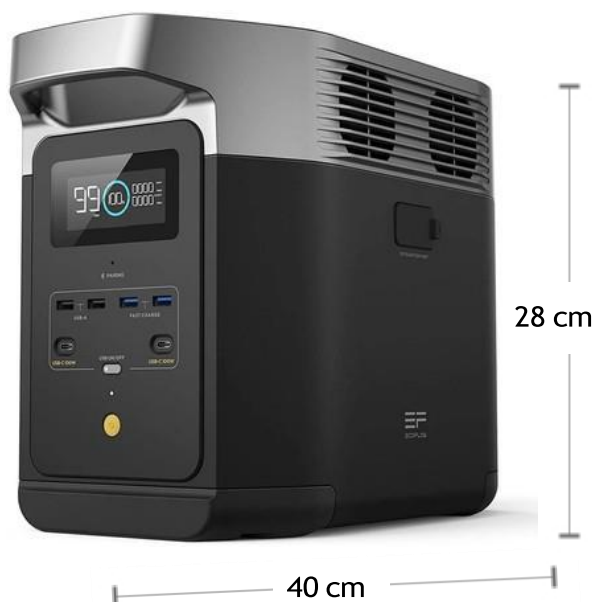
- 6 Salidas de CA: 230Vac 50Hz
- 2 Salidas USB-A: 12W 5V, 2.4A, 12W Max por puerto
- 2 Salidas Carga rápida USB-A: 5V, 2.4A / 9V, 2A / 12V, 1.5A, 18 Máx, por puerto
- 2 Salida USB-C: 5/9/12/15/20V, 5A, 100W Máx, por puerto
- 1 Potencia de salida del automóvil: 12.6V, 10A, 126W Máx

#### Otros

- Dimensiones: 40cm (Largo) x 21cm (Ancho) x 28cm (Alto)
- Peso: 12 Kg

## 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**

# ECOFLOW

## 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**



Licuada  
500w  
**1,8 hrs**



Sierra  
1400w  
**0,6 hrs**

**3000+**  
Ciclos de Carga  
Batería **LFP**  
**47600 mAh**  
1024Wh/51,2V



Contacto

COSOLA GROUP  
TEL: (01) 605-6902  
Lima: Av. Petit  
Thouars 1439



COSOLA  
GROUP S.A.C.