

Ecoflow - EF-ZMS330 - Panel Solar100W (Flexible)

Extremadamente ligero y Flexible

Resistente a la intemperie

Compatible universalmente

SKU: EF-ZMS330

Paneles Solares Flexibles 100W

Nuestro panel solar ligero y flexible se ha diseñado para adaptarse perfectamente a la curvatura del techo de una furgoneta o autocaravana. Monta y carga rápidamente tu sistema del Power Kits o la estación de energía portátil.

Recubrimiento avanzado de fibra de vidrio

Durabilidad para tu energía solar

Cada una de sus 182 celdas de silicio monocristalinas ha pasado por un proceso de fabricación avanzado de fibra de vidrio y laminación que protege el panel y mejora su rendimiento.

Este panel pesa solo 5,1 libras (2,3 kg) y se ajusta a varias curvas

Más ligero y flexible que nunca

Nuestro panel solar flexible es excepcionalmente ligero y un 70 % menos pesado que los paneles tradicionales, por lo que resulta cómodo de transportar y montar. Se dobla fácilmente hasta 258 grados y se adapta a la forma única de tu caravana o furgoneta sin que ello afecte a la entrada solar.

Contenido de la caja

1. Panel solar flexible de 100W 2. Manual de usuario y tarjeta de garantía

El cable de carga solar a XT60i no está incluido en este paquete. Haz clic aquí para comprar un cable Solar de Carga

Especificaciones

Peso neto: Aprox. 2.3 kg

Dimensiones: 1055*612*25 mm

Potencia nominal: 100W (+/-5W)

Tensión de circuito abierto: 20.3V

Corriente de cortocircuito: 6.3A

Voltaje de funcionamiento máximo: 17.1 V

Corriente máxima de funcionamiento: 5.9 A

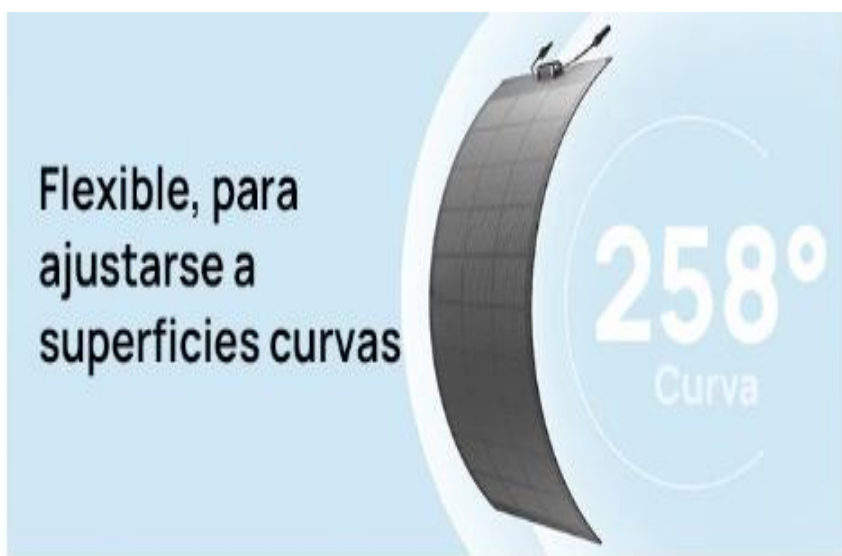
Coeficiente de temperatura de potencia nominal: $-0.39\%/^{\circ}\text{C}$

Coeficiente de temperatura del voltaje de circuito abierto: $0.33\%/^{\circ}\text{C}$


Coeficiente de temperatura de la corriente de cortocircuito: $0.06\%/^{\circ}\text{C}$

Voltaje máximo del sistema: 600 VDC (UL)

Corriente máxima del fusible: 15 A







70% más ligero

258°

Curva

