

Ecoflow - EF-ZMS331 - Panel Solar Rígido EcoFlow de 100W 2X100W

Rendimiento eficiente
Panel solar fiable
Diseñado para durar
Instalación rápida y sencilla

REFERENCIA:ZMS331
CODIGO:5006101007
EAN:4897082668626

Combo de 2 unidades de 100W

Uso de celdas monocristalinas de alta eficiencia
Carga más rápida con una alta conversión solar
Nuestro panel solar rígido de 100 W te permitirá cargar incluso más rápido gracias a una excelente eficiencia del 23 %. Puedes combinarlo como parte de tu configuración del Power Kits o tu estación de energía portátil EcoFlow y el algoritmo MPPT integrado

Ranuras pretaladradas en el panel solar para un montaje seguro
Listo para instalar en tus superficies
Gracias a los agujeros precortados, el panel rígido de 100 W está listo para su montaje en una furgoneta o en una construcción sin conexión a la red eléctrica. Combínalo con los pies de montaje y podrás fijar el panel solar rígido de 100 W en cualquier superficie. optimizará la entrada solar.

Grado de impermeabilidad IP68*
Aguanta todo tipo de clima
Nuestro panel solar rígido de 100 W está diseñado para exteriores. Con un grado de impermeabilidad IP68*, el panel es resistente a la suciedad y la pulverización de agua a baja presión, así como a vientos extremos de hasta 130 mph (209 km/h) y fuertes nevadas.
*La resistencia al agua y al polvo se probó en condiciones controladas de laboratorio con un índice IP68 según la norma IEC 60529 (profundidad máxima de agua de 1 metro durante un máximo de 72 horas).

Revestimiento laminado de alta protección y vidrio templado
Diseño de estructura resistente para un rendimiento duradero
Fabricado con una estructura robusta de aluminio anticorrosivo, el panel solar rígido de 100 W está diseñado para mantener la captura de energía solar durante años. Sus celdas monocristalinas están recubiertas con una laminación y un vidrio templado de alta protección para mejorar el rendimiento y ofrecer una gran durabilidad.

Cable solar con compatibilidad universal
Fácil conexión de los sistemas de alimentación
Con un conector solar todo incluido, nuestro panel solar rígido de 100 W se puede conectar fácilmente con cualquier sistema solar de terceros existente. Puede cargar sistemas de alimentación de hasta 48 V y

estaciones de alimentación portátiles con uno o varios paneles.

Especificaciones

Peso del panel solar: Approx. 6.2 kg(13.7 lbs)

Dimensiones: 98*58.6*3 cm(38.6*23.1*1.2 in)

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

Tensión de circuito abierto: 20.3 V

Corriente de cortocircuito: 6.3 A

Voltaje de funcionamiento máximo: 17.1 V

Corriente máxima de funcionamiento: 5.9 A

Coefficiente de temperatura de potencia nominal: -0.39%/°C

Coefficiente de temperatura del voltaje de circuito abierto: -0.33%/°C

Coefficiente de temperatura de la corriente de cortocircuito: 0.06%/°C

Voltaje máximo del sistema: 600 VDC(UL)

Corriente máxima del fusible: 15 A







