

Panel Solar Flexible EcoFlow 100W

Especificaciones



Ref: ZMS330

Peso:	5,1 lb (23 kg)
Potencia Nominal:	100W (+/-5W)
Eficiencia:	23 %
Tipo Conector:	Compatibilidad universal
Tipo Celda:	Silicio monocristalino
Tensión de circuito abierto:	20.3V
Corriente de Cortocircuito:	6.3A

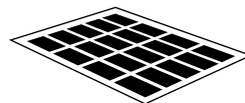
Valores de referencia *



Conexión
Universal



Sin
Costuras



Flexible

Contacto

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

Panel Solar Flexible EcoFlow 100W

Descripción

- 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.
- 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.
- 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.
- Fabricado con celdas monocristalinas de alta eficiencia, el panel solar flexible de 100 W permite una carga aún más rápida gracias a una excelente eficiencia del 23 %. Los diodos de derivación integrados en el panel evitan el sobrecalentamiento y mantienen el rendimiento de las celdas, incluso a la sombra. Puedes combinarlo como parte de tu configuración del Power Kits o tu estación de energía portátil EcoFlow y el algoritmo MPPT integrado optimizará la entrada solar.
- Puede capturar energía solar incluso bajo la lluvia más intensa. Gracias a una película protectora de ETFE, las celdas solares del panel pueden soportar diversos entornos, desde húmedos hasta secos.
- *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).lar de 110W, Manual del usuario del panel solar de 110W
- Los agujeros precortados permiten colgar el panel solar flexible con ganchos o fijarlo de forma segura a una superficie con un adhesivo.
- Con un conector solar todo incluido, nuestro panel solar flexible de 100 W se puede utilizar incluso con tu sistema de alimentación 48 V o con una estación de alimentación portátil. Este panel flexible incluye un cable solar de 3,3 pies (1 m) que proporciona suficiente espacio para montar varios paneles y maximizar así la entrada solar.



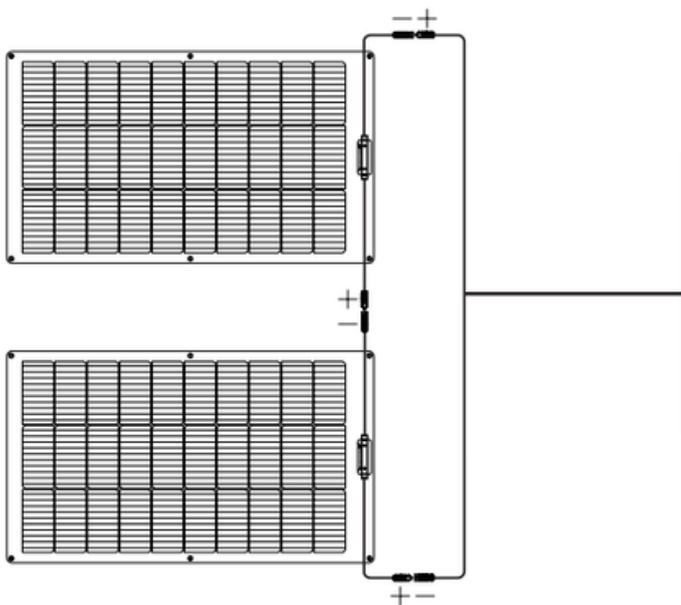
Contacto

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

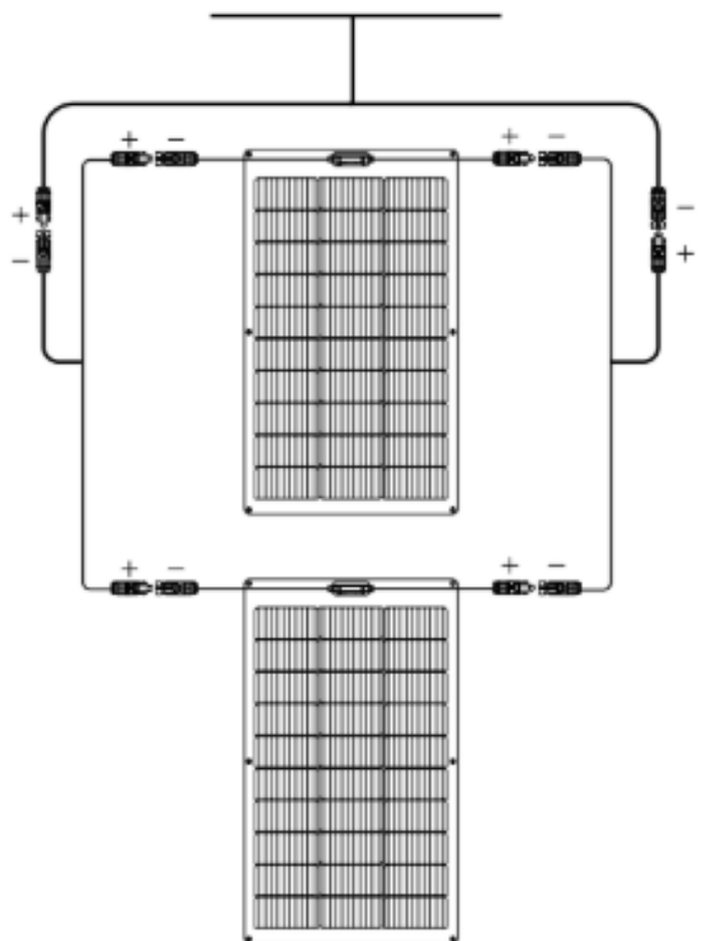
Panel Solar Flexible EcoFlow 100W

Carga solar más rápida

Conexion en serie



Conexion en paralelo



Asegúrese de que los módulos sean compatibles con el sistema y que ningún otro componente los dañe, ya sea por golpes, mal montaje o problemas eléctricos como exceso de voltaje o corriente.

Los módulos se pueden conectar de dos formas:

- **En serie:** para aumentar el voltaje (la "fuerza" de la electricidad). Se conecta el positivo de un módulo con el negativo del siguiente.
- **En paralelo:** para aumentar la corriente (la "cantidad" de electricidad). Se conectan los positivos entre sí y los negativos también entre sí.

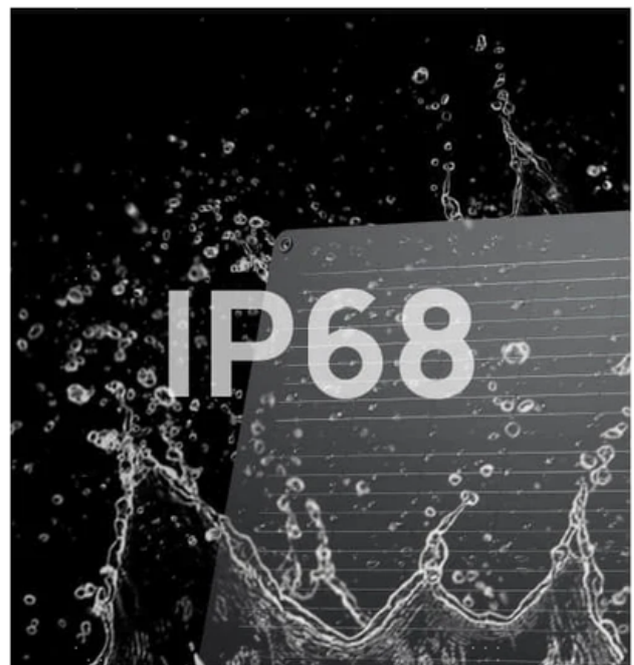
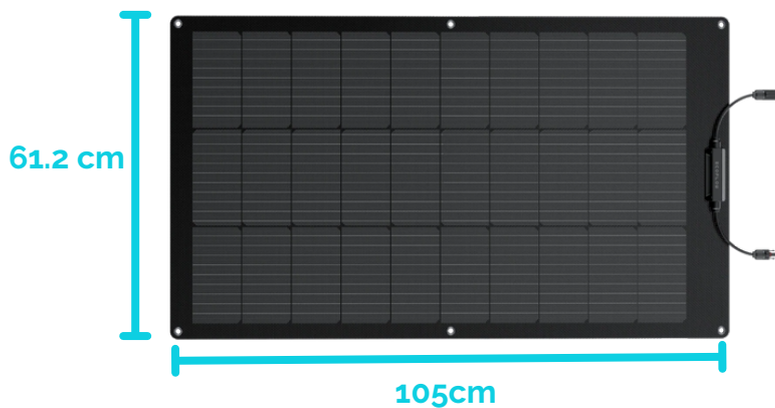
Contacto

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

Panel Solar Flexible EcoFlow 100W

Medidas

Dimensiones (sin plegar): 105cm (Largo) x 61.2cm (Ancho) x 2.5cm (Alto)



Contacto

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