






≡COFLOW

PANEL SOLAR

Contacte con nosotros:
ecoflow.com

NA/LA/APAC/MEA: support@ecoflow.com
EU: support.eu@ecoflow.com
AU: support.au@ecoflow.com

Especificaciones técnicas

Panel solar de 160 W
Potencia nominal: 160 W(+/-5 W)*
Tensión de circuito abierto: 21,4 V
Tensión de funcionamiento: 18,2 V
Corriente de cortocircuito: 9,6 A
Corriente de funcionamiento: 8,8 A
Eficiencia: 21 %-22 %
Tipo de celda: Silicio monocristalino
Tipo de conector: MC4
General
Panel solar: Aprox. 12,3 lb (5,6 kg)
Dimensiones (sin plegar): 26,9 × 62,6 × 1,0 pulg. (68,5 × 159,0 × 2,5 cm)
Dimensiones (plegado): 26,9 × 16,9 × 1,0 pulg. (68,5 × 43,0 × 2,5 cm)
Garantía: 12 meses
Ensayos y certificación
    

*Condiciones de prueba estándar: 1000 W/m², AM1,5, 25 °C

Especificaciones del coeficiente de temperatura

TKPower	-(0,39+/-0,02) %/k
TKVoltage	-(0,33+/-0,03) %/k
TKCurrent	+(0,06+/-0,015) %/k