

PANEL SOLAR CONERMEX CNX-110 MONOCRISTALINO 110W



Información general

El nuevo panel solar CNX-110 es altamente eficiente gracias a sus celdas monocristalinas, cuenta con una garantía de 10 años en defectos de fabricación y materiales además de una garantía por encima del 90% de potencia en 5 años y más del 80% en 10 años.

Información general

- Gran eficiencia de celdas solares que aseguran el rendimiento de los paneles solares y crea más poder en horas pico.
- Revestimiento anti-reflejante y alta transmisión del vidrio que aumentan la potencia de salida y la fuerza del panel solar.
- Marco de aluminio anodizado resistente a la corrosión asegurando el funcionamiento confiable aun cuando las condiciones atmosféricas son difíciles.
- Agujeros de montaje para fácil instalación.
- Caja de conexión resistente al agua IP65.
- Diseñado especialmente para satisfacer las demandas de nuestros clientes para uso residencial, comercial e industrial.

ESPECIFICACIONES

Tipo de celda	Monocristalino (210 x 70 mm)
Número y arreglo de celdas	3x11(33 pcs)
Dimensiones	840x670x30mm
Peso	6.5Kg
Vidrio frontal	3.2 mm vidrio templado
Marco	Aleación de aluminio anodizado
Encapsulado	Cristal / EVA / Celda / EVA / TPT

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Voltaje circuito abierto (Voc)	21.42 V
Voltaje máxima potencia (Vmp)	18.23 V
Corriente corto circuito (Isc)	6.39 A
Corriente máxima potencia (Imp)	6.03 A
Potencia máxima STC (Pmax)	100 W
Eficiencia del módulo	19.50%
Tensión máxima del sistema	600V DC
Temperatura en funcionamiento	-40 °C a + 85 °C

PANEL SOLAR CONERMEX CNX-110 MONOCRISTALINO 110W

Dimensiones

