

Panel Solar de 375 W Mono cristalino grado A PERC / Para sistemas de interconexión y aislados en 24 Vcd.



ECO GREEN ENERGY GROUP LIMITED EGE-375M-72 [®]

Módulo fotovoltaico EGE-375M-72

Los módulos fotovoltaicos de Eco Green Energy son fabricados solo con celdas grado A, con una alta eficiencia y garantía de 25 años de potencia.

- Celdas de 5 bus bars con una eficiencia hasta 19 %
- Caja de control IP65 o IP67 con resistencia al agua para una larga durabilidad
- Marco de aluminio de alta calidad, puede resistir carga hasta 5400Pa y presión del viento hasta 2400Pa
- Vidrio templado de bajo hierro brindando alta transmisividad

CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.

TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914

ventas@timesolutions.com.mx

www.timesolutions.com.mx

INFORMACIÓN ELÉCTRICA EN STC*

Potencia máxima (Pmax)	375 W
Tolerancia de potencia	0~+5 W
Eficiencia del módulo	19.33 %
Máxima capacidad de voltaje (Vmp)	39.77 V
Máxima capacidad de corriente (Imp)	9.43 A
Voltaje de circuito abierto (Voc)	47.65 V
Corriente de cortocircuito (Isc)	9.8 A

Celdas de Alta Calidad

Encapsuladas en EVA transparente y vidrio templado de 4 mm. La parte posterior del módulo está protegida con una hoja de TEDLAR resistente a los rayos UV. Los laminados están montados en un marco de aluminio anodizado, asegurando una máxima protección.

Aplicaciones:

- Estaciones repetidoras de radiocomunicación.
- Electrificación en zonas rurales.
- Para interconexión a la red.
- Sistemas de comunicación en emergencias.
- Alimentación de equipos médicos en zonas rurales.
- Sistemas de bombeo de agua.
- Luces de obstrucción para tráfico aéreo.
- Sistemas de protección catódica.
- Señalización de vías ferroviarias.

Garantía

10 años de garantía contra defectos de fabricación y 25 años de potencia lineal.

No aptos para uso en Mircoinversores BDM600