

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.aire-acondicionado-madrid.es/Sat-12-Apr-2025-22732.html>

Título: Panel fotovoltaico monocristalino Longi

Fecha de generación: 2026-05-30 00:14:29

© 2026 ACM Battery Management. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://www.aire-acondicionado-madrid.es>

La bifacialidad cercana al 80 % incrementa la producción aprovechando la radiación reflejada. Ideal para proyectos residenciales, comerciales e industriales, optimizando potencia y espacio disponible.

Fundada en 2000 en China, LONGi se ha consolidado como el mayor productor de obleas de silicio monocristalino, lo que le ha permitido desarrollar módulos fotovoltaicos con un rendimiento superior

The panel Longi 435W LR4-72HPH 435/MR is a monocrystalline module of 435W and 144 cells ideal for photovoltaic systems for self-consumption both isolated and grid.

Compra el panel solar monocristalino LONGI 575W Hi-MO X6. Alta eficiencia del 22.3% y 25 años de garantía de potencia. Máximo rendimiento para tu instalación.

Compra el panel solar monocristalino LONGI 575W Hi-MO

Para impulsar al mundo hacia un futuro con bajas emisiones de carbono, LONGi distribuye sus paneles solares, de probada confiabilidad y alto rendimiento, en seis continentes y 85 países y regiones.

Características Panel solar Longi monocristalino PERC 144 CEL con 555 W de potencia, indicado para instalar. Ofrece 12 años de garantía. Peso del producto: 27,5 kg. Medidas del panel: 12 x 22 cm

Tecnología: El módulo fotovoltaico LR5-66HPH de la marca Longi está formado por 132 células (6x22) Monocristalinas PERC. Eficiencia: Cuenta con una eficiencia de hasta 21.5% y nos proporciona un

Los módulos solares Longi son compatibles con instalaciones de autoconsumo conectadas a la red eléctrica para residencias o instalaciones industriales gracias a su gran calidad y resistencia.



Panel fotovoltaico monocristalino Longi

Fuente: <https://www.aire-acondicionado-madrid.es/Sat-12-Apr-2025-22732.html>

Sitio web: <https://www.aire-acondicionado-madrid.es>

Módulo fotovoltaico monocristalino de tecnología P- PERC (Passive Emitter Rear Cell) de 550Wp de alta eficiencia de hasta 21,3%. Placa solar tiene una tolerancia positiva de potencia 0/+5W que asegura

Panel solar monocristalino con tecnología PERC para mejor aprovechamiento de la irradiación solar con espectros azules y violetas, bifacial. Utilización: autoconsumo residencial, instalaciones industriales

Web: <https://www.aire-acondicionado-madrid.es>

