

O Painel Solar SS-555-72MDH da Sunova é uma opção para geração de energia solar com potência de 555W, tensão de 49,68V e corrente de 9,55A. Desenvolvido com 144 células monocristalinas e tecnologia Half-Cell, uma combinação que alcança a captura radiação solar com eficiência de nível superior e gerar mais energia para aplicações...

Sunova SS-BG550-72MDH PV Module 550W Silver Bifacial Frame - Zosma M PRO. Monocrystalline, Bifacial, High-efficiency glass-glass module. Sunova is a provider of integrated system solutions, focusing on the research and development and production of globally distributed photovoltaic products and the development of photovoltaic power plants.

SS-550-72MDH 144 cells Current-Voltage & Power-Voltage Curves (540W) Temperature Dependence of  $I_{sc}$ ,  $V_{oc}$ ,  $P_{max}$  1000w/m 2800w/m 600w/m 400w/m 2200w/m MODULE DIMENSIONS (mm) Model of modules SS-535-72MDH SS-540-72MDH SS-545-72MDH SS-550-72MDH STC NOCT STC NOCT STC NOCT STC NOCT Maximum power-  $P_{mp}$  (W) 535 398 ...

Panel fotowoltaiczny Sunova 550 SS-550-72MDH SF to zaawansowany technologicznie modul fotowoltaiczny o mocy 550W, który charakteryzuje się wysoką efektywnością dzięki zastosowaniu technologii half-cut i PERC. Jest to idealne rozwiązanie dla tych, którzy szukają maksymalizacji wydajności swoich instalacji solarnych.

Model of modules SS-520-72MDH SS-530-72MDH SS-540-72MDH SS-550-72MDH STC NOCT STC NOCT STC NOCT STC NOCT Maximum power-  $P_{mp}$  (W) 520 387 530 394 540 402 550 410 Open-circuit voltage- $V_{oc}$  (V) 49.10 46.34 49.26 46.50 49.42 46.65 49.60 46.82

Modul fotowoltaiczny SUNOVA SS-550-72MDH 550W bifacial (0 przegląd) Modul fotowoltaiczny SUNOVA SOLAR SS-550-72MDH 550W. 517,00 zł 517,00 zł VAT Included Pack Products. 517,00 zł VAT Included Not Available For Sale ...

Pannello fotovoltaico Sunova 550 SS-550-72MDH SF. Produttore. Sunova. Codice produttore. 588D-8293C\_20240320122730. Registrati o login per iniziare a fare acquisti. Vedi il prezzo. Registrati o login per iniziare a fare acquisti. Ottieni un rimborso. Spedizione Gratuita.

SS-(535-550)-72MDH Sunova Solar Technology Co., Ltd Technology: PERC Fascia di Potenza: Wp Regione: Cina Pannelli Fotovoltaici Gamko New Energy - GKA210N132 730-750W A partire da EUR0,0695 / Wp Pannelli Fotovoltaici Just Solar - JST210\*210-M-66-MH-(650-670)W ...



# Ss 550 72mdh Iraq

Voc&#234; est&#225; avaliando: Combo com 36 Pain&#233;is Solares Fotovoltaico 550W - Sunova - SS-550-72-MDH Sua Classifica&#231;&#227;o. Produto. 1 star 2 stars 3 ... da linha - Painel Solar fotovoltaico Sunova (16.30 MB) Especifica&#231;&#227;o T&#233;cnica- Painel Solar Fotovoltaico 550 W- Sunova SS-550-72MDH (680.87 kB) Manual T&#233;cnico - Placa Solares Fotovoltaicas (1.13 ...

SS-550-72MDH Garant&#237;a Garant&#237;a de Producto 15 A&#241;os Garant&#237;a de energ&#237;a 25 a&#241;os de 84,8% potencia de salida Caracter&#237;sticas El&#233;ctricas en STC Potencia M&#225;xima (Pmax) 535 Wp 540 Wp 545 Wp 550 Wp Tensi&#243;n en el Punto de M&#225;xima Potencia (Vmax) 40,66 V 40,71 V 40,76 V

Voc&#234; est&#225; avaliando: Combo com 36 Pain&#233;is Solares Fotovoltaico 550W - Sunova - SS-550-72-MDH Sua Classifica&#231;&#227;o. Produto. 1 star 2 stars 3 ... da linha - Painel Solar fotovoltaico Sunova (16.30 MB) Especifica&#231;&#227;o T&#233;cnica- Painel ...

El panel Sunova Zosma M con referencia SS-550-72MDH tienes las siguientes caracter&#237;sticas: Potencia (Kw) 550 w Open Circuit Voltage (Voc/W) 49,60 ShortCircuit Current (Isc/A) 14,04 Voltage at Maximum power (Vmp/V) 40,83 Current at Maximum power (Imp/A) 13,48 Eficiencia del panel (%) 21,3.

Modello di moduli SS-540-72MDH SS-545-72MDH SS-550-72MDH SS-555-72MDH SS-560-72MDH STC NOCT STC NOCT STC NOCT STC NOCT STC NOCT STC NOCT Potenza massima- Pmp (W) 540 402 545 406 550 410 555 414 560 417 Tensione a vuoto-Voc (V) 49.42 46.65 49.51 46.73 49.60 46.82 49.68 46.90 49.76 46.97 Corrente di ...

Sunova Solar presenta el m&#243;dulo solar SS-550-72MDH, con una impresionante potencia nominal de 550 vatios, que garantiza una utilizaci&#243;n &#243;ptima de la energ&#237;a solar. Con una eficiencia nominal del 21,29099290351851%, este m&#243;dulo solar le ayudar&#225; a mejorar la conversi&#243;n de la luz solar en electricidad utilizable, maximizando la producci&#243;n de energ&#237;a.

A Sunova Solar &#233; uma fabricante de m&#243;dulos solares, com foco em pesquisa e desenvolvimento e tem por objetivo se tornar a empresa de energia mais centrada no usu&#225;rio de todo o mundo. A empresa busca proporcionar alta qualidade e confiabilidade aos clientes por meio de um sistema de controle de qualidade rigoroso e um [...]

Bifaci&#225;ln&#237; sol&#225;rn&#237; panel znacky Sunova Solar s nomin&#225;ln&#237;m v&#253;stupn&#237;m v&#253;konem 550 W je slozen celkove ze 144 monokrystalick&#253;ch OBOUSTRANN&#221;CH cl&#225;nku a pevn&#233; hlin&#237;kov&#233; konstrukce str&#237;bn&#233; barvy. Panel m&#225; na zadn&#237; ... Sunova SS-BG550-72MDH-LC Bifaci&#225;ln&#237; sol&#225;rn&#237; panel 550W, 1.2m kabel ...

Sunova SS-550-72MDH ????? ??????? ? ? ??????????? ? ? ?????????? ? ???? ????????? hot - spot"?. ??? ??????????, ?? ? ? ROI ??????? ??????? ??????? ? ? ?????? ????????? ? ????????? ?????????.

## Ss 550 72mdh Iraq

Technologia SS-BG580-72MDH(T) Bifacial umożliwia dodatkowe pozyskiwanie energii z tylnej strony modułu, zwiększając jej produkcję nawet o 30%. Dzięki 30-letniej żywotności, moduły te oferują od 10% do 30% więcej mocy w ...

Europejska siedziba: Mainzer Landstr. 69, 60329 Frankfurt nad Menem, Niemcy, Tel: +49-69-25478968, pawel.j@sunova-solar . Chińska siedziba: 16/F, Block A1, Wuxi IC Design Center, 777 West Building Road, Binhu District, ...

Power output: 550 W; Module size: 2278 x 1134 x 35 mm; Maximum efficiency: 21.3%; Weight: 32.3 kg; Number of cells: 144 cells, PERC monocrystalline 182x91 mm; Power tolerance: (0,+5 W) Frame/frame colour: Silver; ...

Sunova SS-550-72MDH PV Module 550W Silver Frame - Zosma MSunova is a provider of integrated system solutions, focusing on the research and development and production of globally distributed photovoltaic products and the development of photovoltaic power plants. Specifications: High-efficiency half-cell mono PERC module Output power range: 535 ...

Sunova Solar prezentuje moduł solarny SS-550-72MDH o imponującej mocy znamionowej 550 W, zapewniający optymalne wykorzystanie energii słonecznej. Charakteryzujący się sprawnością na poziomie 21,29099290351851%, ten moduł solarny pomoże zwiększyć konwersję światła słonecznego na użyteczną energię elektryczną, maksymalizując produkcję energii.

Sunova Solar Technology SS-(535-550)-72MDH SC High Tech Center S.R.L. Technology: PERC Power Range: 550 Wp Region: Romania Contact Seller Note: Your Enquiry will be sent directly to SC High Tech Center S.R.L.. Solar Panel Amerisolar - AS-6M144-HC-435W~465W ...



## Ss 550 72mdh Iraq

Web: <https://profbismed.pl>