

2200W Balkonkraftwerk mit HM1500

URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Balkonkraftwerke/2200W-Balkonkraftwerk-mit-HM1500_361

Artikel-Standort:
31008 Elze

Produktbild



Beschreibung

Balkonkraftwerk 2200W mit Hoymiles HM1500 Im Paket enthalten:

► [(4 Stück) JAM72S30 550/MR von JASolar]

Leistung: 550W

Wirkungsgrad: 21,3% max.

Breite: 1134mm

Höhe: 2278mm Rahmenhöhe: 30mm Gewicht: 27,3 kg Rahmenfarbe: silber Niedrigere LCOE

Weniger Beschattungs- und geringerer Widerstandsverlust

Bessere mechanische Belastungseigenschaften

MC4

Installation von PV Modulen mit Glasdeckflächen größer als 2m² nur auf Freiflächen in Deutschland

► [Hoymiles HM1500]

Mit einem integrierten MPPT-Optimierer und einer modularen Bauweise ist dieser Wechselrichter der ideale Partner für Ihre Solarmodule. Sein hoher Wirkungsgrad von bis zu 98,5 % maximiert die Stromproduktion und senkt Ihre Energiekosten.

Dank seiner einfachen Installation und intuitiven Bedienung können Sie den Hoymiles HM1500 Wechselrichter problemlos in Ihre bestehende Solaranlage integrieren. Er ist mit einer Vielzahl von Modulen und Batterien kompatibel, was Ihnen mehr Flexibilität und Leistung gibt. Darüber hinaus ist er robust und widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse, sodass er zuverlässig und sicher arbeitet.

Zusätzlich verfügt der Hoymiles HM1500 Wechselrichter über modernste integrierte Schutzmechanismen, die das System vor Überlastung, Kurzschlüssen und anderen potenziellen Gefahren schützen.
Technische Daten:

direkter Anschluss von 4 Photovoltaikmodulen MPP-Tracker mit sehr weiten Spannungsbereich bis 2020Wp gesamt Modulleistung Ausgangsleistung 1500W

12 Jahre Herstellergarantie
Reihenschaltung mehrerer Wechselrichter durch interne
Durchgangsverdrahtung
AC-Anschlüsse mit Betteri Stecker und Buchse
DC-Anschlüsse mit MC4
Monitoring und Datenerfassung per Hoymiles DTU
mit integrierter ENS Schutzschaltung

Preis 929,- € inkl. MwSt.

Details zur Anzeige