

1100W Balkonkraftwerk mit HM800

URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Balkonkraftwerke/1100W-Balkonkraftwerk-mit-HM800_360

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:

 31008 Elze

Produktbild



Beschreibung

Balkonkraftwerk 1100W mit Hoymiles HM800
Im Paket enthalten:

► [(2 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 HM800]

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 HM800 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 HM800 Wechselrichter über modernste integrierte Schutzmechanismen, die das System vor Überlastung, Kurzschlüssen und anderen potenziellen Gefahren schützen.

Technische Daten:

direkter Anschluss von 2 Photovoltaikmodulen
MPP-Tracker mit sehr weiten Spannungsbereich
Ausgangsleistung 800W

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
erfüllt die VDE-AR-4105

Details zur Anzeige

Preis 599,- €
inkl. MwSt.
