


HUAWEI PV WR 165,0 kVA 3ph 7MPPT, SPD T2, ohne Komm.
Art. Nr. SUN2K-150K-MG0

- MPP-Tracker: 7
- LAN/WLAN oder Mobilfunk mit optionalem Dongle
- 4x Schalteingang (EVU Steuerung), WSD, RS485 Schnittstelle (zu Smart Meter, EMMA, Wechselrichter-kaskadierung), MBUS
- Überspannungsschutz Typ 2 AC/DC Seite
- Gewicht: 102 kg
- Maße: 1000 x 710 x 395 mm (H x B x T)

Technische Information

Max. Eingangsspannung DC	1100 V	Drhtlos	Nein
Max. Eingangsstrom DC pro MPP-Tracker	48 A	Geeignet für Außenmontage	Ja
Max. Eingangsstrom DC pro Stringeingang	23 A	Schutzart (IP)	IP66
Bemessungsspannung MPP	200 - 1000 V	Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	3
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC/DC	DC-Anschluss	Steckverbinder
Ausgangsnennleistung AC	165000 W	AC-Anschluss	Schraubanschluss
Max. Kurzschlussstrom pro MPPT	66 A	Gewicht	102 kg
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	7	Breite	1000 mm
Max. Wirkungsgrad	98.6 %	Höhe	710 mm
Europäischer Wirkungsgrad	98.4 %	Tiefe	395 mm
Einspeisephasen	3-phasig		
Display	ohne		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	SMARTDONGLEWLAN	Smart Dongle LAN/WLAN