


HUAWEI PV WR 110,0 kVA 3ph 10MPPT, SPD T2, ohne Komm.
Art. Nr. SUN2K-100KTL-M2

- MPP-Tracker: 10
- LAN/WLAN oder Mobilfunk mit optionalem Dongle
- 4x Schalteingang (EVU Steuerung), WSD, RS485 Schnittstelle (zu Smart Meter, EMMA, Wechselrichter-Kaskadierung)
- Überspannungsschutz Typ 2 AC/DC Seite
- Gewicht: 93 kg
- Maße: 1035 x 700 x 365 mm (H x B x T)

Technische Information

Max. Eingangsspannung DC	1100 V
Max. Eingangsstrom DC pro MPP-Tracker	30 A
Max. Eingangsstrom DC pro Stringeingang	20 A
Bemessungsspannung MPP	200 - 1000 V
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC/DC
Ausgangsnennleistung AC	110000 W
Max. Kurzschlussstrom pro MPPT	40 A
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	10
Max. Wirkungsgrad	98.6 %
Europäischer Wirkungsgrad	98.4 %
Einspeisephase	3-phasig
Integrierter DC-Schalter	Ja

Display	ohne
Drahtlos	Nein
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP66
Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	2
DC-Anschluss	Steckverbinder
AC-Anschluss	Schraubanschluss
Gewicht	93 kg
Breite	1035 mm
Höhe	700 mm
Tiefe	365 mm

Zu diesem Artikel gehört:

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