



HUAWEI PV WR 55,0 kVA 3ph 4MPPT, SPD T2, ohne Komm.

 Art. Nr. **SUN2K-50KTL-M3**

- MPP-Tracker: 4
- 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: 49 kg
- Maße: 640 x 530 x 270 mm (H x B x T)

## Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	75000 W	Display	ohne
Max. Eingangsspannung DC	1100 V	Drahtlos	Nein
Max. Eingangsstrom DC pro MPP-Tracker	30 A	Geeignet für Außenmontage	Ja
Max. Eingangsstrom DC pro Stringeingang	20 A	Schutzart (IP)	IP66
Bemessungsspannung MPP	200 - 1000 V	Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	2
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC/DC	DC-Anschluss	Steckverbinder
Ausgangsnennleistung AC	55000 W	AC-Anschluss	Schraubanschluss
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	4	Gewicht	49 kg
Max. Wirkungsgrad	98.5 %	Breite	640 mm
Europäischer Wirkungsgrad	98 %	Höhe	530 mm
Einspeisephasen	3-phasig	Tiefe	270 mm
Integrierter DC-Schalter	Ja		

## Zu diesem Artikel gehört:

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