



HUAWEI PV WR 40,0 kVA 3ph 4MPPT, SPD T2, ohne Komm.

 Art. Nr. **SUN2K-36KTL-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. Eingangsspannung DC	1100 V
Max. Eingangsstrom DC pro MPP-Tracker	27 A
Max. Eingangsstrom DC pro Stringeingang	20 A
Bemessungsspannung MPP	200 - 1000 V
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC/DC
Ausgangsnennleistung AC	40000 W
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	4
Max. Wirkungsgrad	98.7 %
Europäischer Wirkungsgrad	98.4 %
Einspeisephasen	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	43 kg
Breite	640 mm
Höhe	530 mm
Tiefe	270 mm

Zu diesem Artikel gehört:

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