

FRONIUS Symo GEN24 6.0 2MPPT, WLAN, LAN, Webserver
Art. Nr. PV-4210.153


- MPP-Tracker: 2
- LAN, WLAN, Datenlogger, Webserver
- 6x Energiemanagement Relais, Schnittstelle Fronius Smart Meter
- Kompatible Batteriesysteme: BYD HVS (5,12 bis 10,24 kWh) und HVM (11,04 bis 22,08 kWh)
- PV Point: Basisnotstromversorgung mit max. 3 kW
- Dreiphasen-Notstrom-Funktion in Kombination mit Speichersystem und Netzumschaltbox
- Gewicht: 23,4 kg
- Maße: 595 x 529 x 180 mm (H x B x T)

Technische Information

Max. DC-Eingangsleistung	9000 W
Type	6.0
Batteriefähig	per Update
Eingangsspannung	80 - 1000 V
Max. Eingangsstrom	37.5 A
MPP-Spannung	80 - 800 V
AC-Leistung	6000 W
MPP-Tracker	2
Euro-Wirkungsgrad	97.7 %
3-phasige Netzeinspeisung	Ja
Mit Datenlogger	Ja

Ethernet	Ja
WLAN	Ja
Notstromfähig	Ja
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP66
Anzahl der DC-Schraubanschlüsse	3
Gewicht	23.4 kg
Breite	529 mm
Höhe	595 mm
Tiefe	180 mm

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	PV-4240.313.CK	Überspannungsableiter DC Typ 1+2
Zubehör	47081909	BERKER S.1/B.x SSD mit FI-Schutzschalter polarweiß matt
Zubehör	PV-4240.315.CK	PV Point Comfort - dauerhafte Versorgung