


FRONIUS Symo GEN24 5.0 2MPPT, WLAN,LAN, Webserver
Art. Nr. PV-4210.152

- 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
- Einbaumöglichkeit für Überspannungsschutz DC Seite
- Gewicht: 15,6 kg
- Maße: 530 x 474 x 165 mm (H x B x T)

Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	7500 W
Type	Symo GEN24 5.0
Max. Eingangsspannung DC	1000 V
Batteriefähig	per Update
Max. Eingangsstrom DC	25 A
Bemessungsspannung MPP	80 - 800 V
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	2
Max. Wirkungsgrad	97.5 %
Mit Datenlogger	Ja
Ethernet	Ja

Drahtlos	Ja
Notstromfähig	Ja
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP66
DC-Anschluss	Schraubanschluss
Gewicht	15.6 kg
Breite	474 mm
Höhe	530 mm
Tiefe	165 mm

Zu diesem Artikel gehört:

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