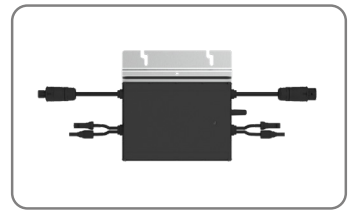
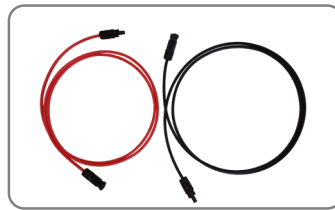
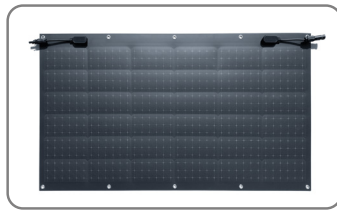


Flexibles Solar Balkonkraftwerk 600W WiFi TX-233



- Montage am Balkon, Zaun und mehr
- Einfache Installation dank leichter Solarmodule
- Flexible Solarmodule (ohne Glas - EVA-Material)
- Leichter und kompakter Mikro-Wechselrichter
- Geeignet für die Einspeisung von Strom in das 230V-Haushaltsnetz
- Maximale Einspeiseleistung des Wechselrichters von 600W
- Ideal für die Abdeckung der Grundlast
- Leistungsverfolgung über App und Webansicht möglich

Technische Spezifikationen:

- Solarpanel: Monokristalline Halbzellen
- Kabelanschluss: MC4
- Max. Leistung: 6x 105W
- Betriebsspannung: 20,6V
- Betriebsstrom: 5,11A
- Wirkungsgrad des Moduls: 18,3%
- Betriebstemperatur: -40°C ~ +85°C
- Mikro-Wechselrichter 600W
- Nominale Ausgangsleistung: 600VA
- Nennausgangsstrom: 2,6A
- Nominale Ausgangsspannung: 230V
- Betriebstemperatur: -40°C ~ +65°C
- Übertragung: 2.4GHz Proprietäre RF (Nordic)
- Frequenzbereich: 2,403 - 2,475GHz
- Abgestrahlte Sendeleistung: max. 13,99dBm / 25,6mW
- Gewicht (gesamt) / Abmessungen (Einzelpanel): 22kg / 104 x 58 x 2cm

Verpackungsinhalt:

1x Mikro-Wechselrichter 600W, 6x Solarmodul 105W, 1x WiFi-Stick, 1x Batteri- Steckdosenadapter, 1x AC-Eingangsendekappe, 1x 5m Anschlusskabel, Montage-material (60x Kunststoffband / 36x Metallband), MC4-Verlängerungskabel (2x 2m- Set & 1x 3m- Set), 2x MC4-Y-Splitter, Gebrauchsanleitung

Artikelnummer: 5050

