

18W Solar Powerstation Set TX-200

Mit LED Lampen



Faltbares Solarpanel mit 18W



Eingebaute wiederaufladbare SLA Batterie



USB Ladeanschluss



LED-Lampen mit An/Aus-Schalter



USB-Ladeadapter inklusive



- 18W Solarmodul mit 8 Meter Kabellänge
- 4 Stück LED-Glühbirnen mit 4,2 Meter Kabellänge und Ein/Aus-Schalter
- USB-Ladeanschluss (max. 5V, max. 1A)
- Wiederaufladbare Blei-Säure-Batterie 12V / 7AH SLA

Technische Spezifikationen:

- Solarpanel: Max. 18W
- Länge des Solarkabels: 8 Meter
- Powerstation-Batterie: Wiederaufladbare Blei-Säure-Batterie 12V / 7AH SLA
- Eingangsnetzadapter: 14.8V / 1A
- Eingangsspannung Solarpanel: Max. 18V
- USB-Ausgang: 5V / 1A
- LED-Glühbirnenstecker: 12V / 2A Totalhohlstecker
- LED-Glühbirne: 4x LED / 6000K
- Kabellänge der LED-Glühbirne: 4.2 Meter
- Aufladezeit: 6-9 Stunden (abhängig von Solarladung oder DC)
- Arbeitszeit: Bis zu 36 Stunden
- Arbeitstemperaturen: -15°C – 40°C
- Material: Metal
- Maße der Powerstation: (L) 222 x (B)128 x (H) 130mm
- Maße des Solarpanels: (L) 330 x (B) 380 x (H) 20mm
- Gewicht der Powerstation: 5.25 kg
- Gewicht des Solarpanels: 1.0 kg

Verpackungsinhalt:

Powerstation, 18W Solarpanel, 4 Stk. LED-Lampen, 4 Stk. E27 Lampenadapter, USB-Ladeadapter, Netzadapter, Gebrauchsanleitung

Article No.: 5009

