

Konwerter DC-DC Victron Orion-Tr 24/12-10 120W Konwerter DC-DC Victron Orion-Tr 24/12-10 120W

Kod ElektriKo: 109428



Dane techniczne:

- Napięcie wejściowe **18-35V DC**
- Napięcie wyjściowe **12,7V DC**
- Prąd wyjściowy **10A ciągły / 12A maks.**
- Moc wyjściowa **120W**
- Moc **120W**
- Napięcie [V] **24V DC / 12V DC**
- Stopień ochrony IP **IP43**

- Wymiary [mm] **73 x 94 x 37 mm**
- Sprawność **97%**
- Waga net. **0,2 kg**
- Uwagi **Orion-Tr 24/12-10A (120W), ORI241210200R, Konwerter nieizolowany DC-DC, prąd jałowy**
- Wymiary **73 x 94 x 37 mm**
- Waga **0.20**

Konwerter DC-DC Victron Orion-Tr 24/12-10 120W obniża napięcie z instalacji 24V do 12V w systemach off-grid, kamperach, jachtach i układach zasilania pomocniczego.

Konwerter DC-DC Victron Orion-Tr 24/12-10 120W

Victron Orion-Tr 24/12-10 120W to nieizolowany konwerter DC-DC przeznaczony do stabilnego obniżenia napięcia z instalacji 24V do 12V. Sprawdza się w systemach off-grid, układach zasilania lamp solarnych, kamperach, jachtach oraz instalacjach pomocniczych DC.

Urządzenie zapewnia sprawność do 97%, ciągły prąd wyjściowy 10A i moc 120W. Kompaktowa obudowa 73 x 94 x 37 mm, stopień ochrony IP43, zaciski przykręcane i niski prąd jałowy poniżej 45 mA ułatwiają montaż w małych rozdzielnicach oraz zabudowach technicznych.

Dobór konwertera powinien uwzględniać napięcie systemu, prąd odbiorników 12V, zabezpieczenia DC, przekrój przewodów oraz warunki pracy urządzenia.





