

PRZETWORNICE DC UP

DC UP PRO 120



DC UP PRO 300



Elektroniczne przetwornice DC UP PRO 120 12/24V i DC UP PRO 300 12/24V to nowoczesne i bezzakłócenowe urządzenie przeznaczone do podwyższania napięcia instalacji samochodowych z 12 na 24V.

Charakteryzuje się bardzo niskim poziomem zakłóceń, bardzo stabilnym napięciem wyjściowym oraz szeregiem zabezpieczeń przepięciowych dzięki czemu idealnie nadaje się do zasilania urządzeń w pojazdach.

W tej serii zastosowano szereg usprawnień dzięki czemu udało się obniżyć temperaturę urządzeń w czasie pracy oraz obniżyć poziom zakłóceń.

Prąd wyjściowy ciągły	6A (~120W)	15A (~300W)
Zakres napięcia wejściowego	21 - 30 VDC	
Zakres napięcia wyjściowego	12 - 14 VDC	
Zabezpieczenie nadnapięciowe	30 - 33 VDC	
Zabezpieczenie podnapięciowe	18 - 21 VDC	
Temperatura pracy	0 - 40	