

Link do produktu: <https://alnar.pl/dedra-prostownik-mikroprocesorowy-6v12v-3-8a-4-120ah-p-31061.html>



DEDRA PROSTOWNIK MIKROPROCESOROWY 6V/12V 3,8A 4-120Ah

Cena brutto	128,00 zł
Cena netto	104,07 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	DEPM005
Producent	DEDRA

Opis produktu

DEDRA PROSTOWNIK MIKROPROCESOROWY 6V/12V 3,8A 4-120Ah

Opis:

- Prostownik przeznaczony do ładowania akumulatorów kwasowo-ołowiowych (mokrych), żelowych / AGM o napięciu 6/12V i pojemnościach 4-120 Ah, które są stosowane w motocyklach, samochodach osobowych itd.
- Urządzenie przeznaczone do wykorzystywania w gospodarstwach domowych, warsztatach naprawczych, pracach amatorskich. Urządzenie ma kompaktową obudowę.
- Dzięki mikroprocesorowi prostownik sam przeprowadzi cykle ładowania akumulatora dostosowując etapy pracy do kondycji akumulatora.
- 6 etapów ładowania
- Zabezpieczenie przeciwiskrowe
- Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją
- Zabezpieczenie przed przeładowaniem akumulatora
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- Zabezpieczenie przeciążeniowe.

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania [V]: 230 V
- Częstotliwość: 50kHz
- Moc ładowania: 70 W
- Poziom napięcia i natężenia ładowania: 6V = 1A, 12V = 3,8A
- Pojemność minimalna akumulatora: 4 Ah
- Pojemność maksymalna akumulatora: 120 Ah
- Klasa ochronności IP 65