

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulator-zelowy-bezobslugowy-bluebox-6v-10ah-p-27066.html>

## Akumulator żelowy bezobsługowy Bluebox 6V 10Ah

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>33,73 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>27,42 zł</b>      |
| Numer katalogowy | <b>30067</b>         |
| Kod producenta   | <b>TB-6-10-AA</b>    |
| Kod EAN          | <b>5904496564266</b> |
| Producent        | <b>Brak</b>          |

### Opis produktu

Bluebox to bezobsługowy akumulator wykonany w technologii AGM - włókna szklane nasączone elektrolitem. Akumulator posiada samouszczelniające się zawory ciśnieniowe zapobiegające powstawaniu nadmiernego ciśnienia w ogniwie (VRLA). Dedykowany do pracy buforowej. Może być też stosowany do pracy cyklicznej.

#### ZALETY:

- Całkowicie bezobsługowy, nie wymaga uzupełnienia wody.
- Zabezpieczony zaworem samoregulującym na wypadek wzrostu ciśnienia.
- Szczelna obudowa nie wydziela żadnych gazów dzięki czemu akumulator AGM może pracować w dowolnym położeniu.
- Szeroki zakres temperatur roboczych -10°C 40°C.
- Niska charakterystyka samorozładowania.
- Ołów aluminiowy ze stopu cyny o wysokiej energii, zapobiega korozji.
- Zgodny z międzynarodowymi normami jakości, bezpieczeństwa oraz ochrony środowiska.

#### CECHY PRODUKTU:

- Typ: VRLA GEL
-

Napięcie: 6V

•

Pojemność: 10Ah

•

Żywotność: 3 - 5 lat pracy

•

Terminal: Faston 187 (F1)

•

Wysokość: 94mm

•

Szerokość: 34mm

•

Długość: 150mm

•

Wysokość całkowita (z konektorami): 99mm

•

Waga: 1kg

•

Ładowanie buforowe: 6.75-6.90 V (-10 mV/C)

•

Ładowanie cykliczne: 7.2-7.5 V (-15 mV/C)

•

## PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:

zasilanie zabawek elektrycznych

zasilacze UPS (zasilanie awaryjne)

awaryjne zasilanie automatyki

zasilanie kas/drukarek fiskalnych

zasilanie centrali alarmowych

zasilanie systemów baterii solarnych

zasilanie systemów energii odnawialnej

oświetlenia awaryjne

zasilanie w przyczepach kempingowych

zasilanie sprzętu medycznego

jachty i łodzie

zasilanie urządzeń mobilnych (maszyny czyszczące, wózki widłowe, wózki inwalidzkie, wózki golfowe)