

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/ssb-sb-7-6-6v-7ah-p-5.html>

SSB SB 7-6 (6V 7Ah)



Cena	37,00 zł
Numer katalogowy	SB 7-6
Kod producenta	SB 7-6

Opis produktu

SB 7-6 - popularny, bezobsługowy akumulator kwasowo-ołowiowy o pojemności 7 Ah wyprodukowany w technologii AGM [Absorbent Glass Mat]. Akumulator najczęściej stosowany do pracy buforowej jak i cyklicznej. Przez specjalną konstrukcję obudowy jest szczelny, nie wydziela żadnych gazów i może pracować w dowolnym położeniu. Jego najczęstszym miejscem pracy są centralki alarmowe i zasilacze UPS małej mocy. Projektowana żywotność wynosi 5 lat dla 20-25°C. Akumulatory Nerbo to optymalna relacja ceny do jakości co czyni je znakomitą alternatywą dla droższych rozwiązań.

Dopuszczalne poziomy napięcia ładowania:

- 6,8V do 6,9V - dla pracy buforowej;
- 7,25V do 7,45V - dla pracy cyklicznej.

Zastosowanie:

- systemy alarmowe, - systemy kontroli dostępu, - przenośne urządzenia, - kasy fiskalne, - zabawki, -siłownie telekomunikacyjne, - sprzęt łączności, - zasilanie awaryjne typu UPS, - sprzęt medyczny, - oświetlenie awaryjne

Charakterystyka

Technologia wykonania	VRLA-AGM
Napięcie nominalne	6 V
Pojemność nominalna	7 Ah
Waga	~ 1,15 kg
Rezystancja wewnętrzna	~ 12 mΩ
Samorozładowanie	spadek 3% pojemności po miesiącu przy 25oC
Materiał obudowy	ABS (UL94HB)

Wymiary

długość	151 mm
szerokość	34 mm
wysokość	94 mm
wys. całkowita	100 mm

Rodzaj konektora

faston 4,8 mm