

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/sbl-225-12hr-p-110.html>

SBL 225-12HR



| | |
|------------------|---------------------|
| Cena | 1 543,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | SBL 225-12HR |
| Kod producenta | SBL 225-12HR |

Opis produktu

Seria **High Rate** to akumulatory o projektowanej żywotności do 15 lat dla pracy buforowej. Jest to specjalna seria baterii zaprojektowana pod potrzeby UPS. Charakteryzują się zwiększoną wydajnością mocową przy rozładowaniu dla krótkich czasów podtrzymania.

Zastosowanie: systemy zasilania gwarantowanego

Dane techniczne:

Napięcie nominalne: 12V

Pojemność nominalna: 150Ah

Długość: 483 mm

Szerokość: 170 mm

Wysokość/wys. całkowita: 241/241 mm

Waga: ~46 kg

Technologia wykonania: AGM (Absorbent Glass Mat) elektrolit uwięziony w separatorach z włókna szklanego, VRLA (Valve Regulated Lead Acid) obudowa wyposażona w zawory bezpieczeństwa.

Projektowana żywotność: 15 lat (dla pracy buforowej w temp. 20°C)

Rezystancja wewnętrzna: ~ 4,5 mΩ (w stanie pełnego naładowania)

Dopuszczalny zakres temp. otoczenia: Rozładowanie -20°C ~ +60°C

Ładowanie 0°C ~ +60°C

Składowanie -20°C ~ +60°C

Optymalna temp. pracy +20°C ± 5°C

Maksymalny prąd rozładowania: 1450A (5 sek.)

Prąd zwarciovowy: 2900A

Maksymalny prąd ładowania: 43,5A

Napięcie ładowania: Praca buforowa (dla 20°C) 13,6 ~ 13,8 VDC

Praca cykliczna (dla 20°C) 14,6 ~ 14,8 VDC

Samorozładowanie: średnio 3% pojemności na miesiąc dla 20°C

Materiał obudowy: ABS UL94HB

Rodzaj terminala: gwint wewnętrzny M8 (moment dokręcenia 10 ÷ 12 Nm)

Ilość szt./karton: 1