

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/ssb-sbl-260-12i-12v-260ah-p-46.html>

# SSB SBL 260-12i (12V 260Ah)



Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SBL 260-12i</b>
Kod producenta	<b>SBL 260-12i</b>

## Opis produktu

Akumulator firmy SSB **SBL 260-12i** wyprodukowany został w nowoczesnej technologii AGM [Absorbent Glass Mat]. Został zaprojektowany do pracy buforowej jak i cyklicznej. Wzmocniona seria akumulatorów SBL została zaprojektowana do pracy przez okres do 12 lat przy głębokości rozładowania do 50%. Nowoczesna technologia, bezpieczeństwo i całkowita bezobsługowość to cechy akumulatora SSB. Jest on szczelny hermetycznie i nie wymaga uzupełniania wody w całym okresie eksploatacji. Sprawdzone w wielu aplikacjach i dużych instalacjach, są przez nas polecane wszędzie tam gdzie wymagana jest jak najkorzystniejsza relacja ceny do jakości.

Dopuszczalne poziomy napięcia ładowania:

- 13,6V do 13,8V - dla pracy buforowej;
- 14,5V do 14,9V - 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	12 V
Pojemność nominalna	260 Ah
Waga	~ 74 kg
Rezystancja wewnętrzna	~ 4 mΩ
Samorozładowanie	spadek 3% pojemności po miesiącu przy 25oC
Materiał obudowy	ABS (UL94HB)

### Wymiary

długość	522 mm
szerokość	240 mm
wysokość	268 mm
wys. całkowita	225 mm

### Rodzaj konektora

gwint wewnętrzny M8