

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-er18505-ls17500-eve-litowa-cylindryczna-p-220.html>



## Bateria ER18505 EVE 4.0Ah 3.6V A 18.7x50.5mm litowa cylindryczna

Cena brutto	<b>19,30 zł</b>
Cena netto	<b>15,69 zł</b>
Dostępność	<b>72</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ER18505</b>
Kod producenta	<b>ER18505</b>
Producent	<b>Eve</b>
Producent	<b>EVE</b>

### Opis produktu

Pełny opis: **Bateria ER18505 EVE 4.0Ah 3.6V A 18.7x50.5mm litowa cylindryczna**

#### Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność w mAh: 4000
3. pojemność: 4.0Ah
4. zakres temperatur przechowywania: -55°C do +75°C
5. zakres temperatur pracy: od -60°C do 85°C
6. czas składowania: 10 lat
7. wymiary: długość: 50.5mm; średnica: 18.7mm;
8. wymiar typu: A
9. waga: 28g
10. czy można ładować: nie
11. technologia ogniwa: bateria litowa LiSoCL2

#### Zastępuje poniższe baterie litowe:

ER17/50  
ER17500  
ER18505  
LS17500  
XL-100F  
XL100F

Bateria jest używana w czujkach alarmowych, komputerach, zegarach, ciepłomierzach oraz w maszynach przemysłowych do podtrzymania pamięci.

**Bateria ER18505** jest produktem jednorazowym i nie można jej ładować.

Maksymalny impulsowy prąd rozładowania baterii, to 180mA. (1 sekunda).

Maksymalny ciągły prąd rozładowania ogniwa, to 130mA.

**Bateria litowa** ma bardzo długą żywotność - do 10 lat w temperaturze pokojowej.

Samorozładowanie **baterii EVE** jest poniżej 1% pojemności nominalnej rocznie.

Bateria może wymagać depasywacji - przed montażem należy zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia.

Zakres temperatur pracy baterii: -60 st. C - +85 st. C.

Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno zwierać styków.

Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana.

Bateria nie nadaje się do ponownego naładowania !!!

**Ten model baterii nie nadaje się do lutowania !**