

# Akumulator 18650 Li-ion 2150 mAh Samsung ICR18650-22P



**Marka:**  
Samsung

**Kod produktu:**  
BAT0657

**Kod EAN:**  
5901436857969

## Opis techniczny

Model / kod producenta - ICR18650-22P  
Napięcie nominalne [V] - 3,62  
Pojemność akumulatora [mAh] - 2150  
Pojemność minimalna [mAh] - 2050  
Prąd ładowania [A] - 1,075  
Maksymalny, zalecany prąd ładowania [A] - 2,150  
Maksymalny prąd rozładowania (ciągły) [A] - 10,00  
Maksymalne napięcie ładowania [V] - 4,20  
Minimalne napięcie odciążenia [V] - 2,75  
Próg zadziałania zabezpieczenia prądowego [A] - b.d.  
Średnica [mm] - 18,4  
Wysokość [mm] - 65  
Masa [g / szt.] - 44,0

### Uwaga!

Ogniwa Li-Ion mogą być bardzo niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użycia.  
Każde ogniwo lub pakiet ogniw przed użyciem musi mieć zamontowany układ PCM.  
Niewłaściwe użycie lub zwarcie może spowodować ogień lub eksplozję.  
Używać ogniw zgodnie z parametrami zawartymi w karcie katalogowej producenta ogniwa.  
Nie wkładać ogniw do sprzętu lub ładowarek w odwrotnej polaryzacji.  
Nie zwierać ogniw, np. poprzez włożenie do kieszeni razem z kluczami.  
Zawsze używać ochronnych etui na ogniwa.  
Nie rozbierać i nie deformować ogniw.  
Nie używać jeśli ogniwo ma uszkodzoną izolację.  
Nie przetadowywać ani nie poddawać nadmiernemu rozładowaniu.  
Nie poddawać działaniu wody i wysokich temperatur.  
Nie lutować.  
Unikać wibracji i nadmiernego nacisku.  
Nie wystawiać ogniw na działanie ognia.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.  
Nie używać modyfikowanych lub uszkodzonych ładowarek.  
Nie zostawiać ogniw w ładowarce na dłużej niż 12 godzin.  
Przechowywać w chłodnym, suchym i przewietrzonym pomieszczeniu.

Zużyte ogniwa poddawać recyklingowi zgodnie z lokalnymi regulacjami.

## Specyfikacja

---

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.042 Kg	0.044 Kg	6 cm x 2 cm x 9 cm