

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-samsung-ia-bp105r-hmx-p-77.html>



# Akumulator Samsung IA-BP105R 900mAh 3.3Wh Li-Ion 3.7V

Cena brutto	<b>39,99 zł</b>
Cena netto	<b>32,51 zł</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>BDC062</b>
Kod producenta	<b>BDC062</b>
Producent	<b>Zamiennik produktu oryginalnego</b>

## Opis produktu

Pełny opis:

### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność w mAh: 900
3. pojemność w Wh: 3.3
4. technologia ogniw: Li-Ion
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. wymiary w mm: 45.1x33.0x24.9
7. waga:
8. ilość styków: 5

### Zastępuje baterie i akumulatory Samsung:

IA-BP105R  
IABP105R

### Akumulator stosowany w kamerach GoPro:

HMX-F50BN  
HMXF50BN

HMX-F90BN  
HMXF90BN

HMX-H300  
HMXH300

HMX-H300BN  
HMXH300BN

HMX-H300BP  
HMXH300BP

HMX-H304  
HMXH304

---

HMX-H305  
HMXH305

SMX-F50  
SMXF50

SMX-F50BP  
SMXF50BP

SMX-F54  
SMXF54

SMX-F70BP  
SMXF70BP

Zapraszamy do zapoznania się z opisem akumulatora do kamery cyfrowej firmy Samsung.

**Akumulator został wykonany w technologii Li-Ion** - czyli nie posiada "efektu pamięci". Można go doładowywać w każdej chwili.

**Bateria została wyposażona w układ PCM**, który jest niezbędny do prawidłowej komunikacji pomiędzy kamerą i akumulatorem.

Akumulator ma wbudowane pięć styków.

Przed pierwszym użyciem akumulator należy naładować. Czas ładowania, to około 10-12 godzin.

Nie należy rozładowywać go do samego końca - może spowodować to spadek napięcia.

Prosimy nie zwierać styków. Nie wrzucać do ognia.

Zużyty produkt należy zutylizować.