

Link do produktu: <https://computerlab.pl/xiaomi-pb3018zm-litowo-jonowa-li-ion-30000-mah-czarny-p-267470.html>

## Xiaomi PB3018ZM Litowo-jonowa (Li-Ion) 30000 mAh Czarny

Cena brutto	<b>154,28 zł</b>
Cena netto	<b>125,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGPKA</b>
Kod producenta	<b>18W POWER BANK 30000MAH</b>
Kod EAN	<b>6941812798447</b>
Producent	<b>Xiaomi</b>
Porty wyjścia USB A	<b>2</b>
Napięcie operacyjne	<b>5 V</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Krótkie spięcie,Nadmiernego rozładowania,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu</b>
Kompatybilność ładowarki	<b>Aparat cyfrowy, Latarka, Telefon komórkowy/Smartfon, Smartwatch, Tablet</b>
Port 1 - napięcie wyjściowe	<b>1,5 A</b>
Port 2 - napięcie wyjściowe	<b>2,4 A</b>
Ilość portów USB typu C	<b>1</b>
Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń	<b>3</b>
interfejs wejścia	<b>USB Type-C</b>
Przewody	<b>USB Type-C</b>
Prąd wyjściowy 3 portu	<b>3 A</b>
Złącze USB Typ-C	<b>Tak</b>
Cechy zabezpieczeń	<b>Odporny na temperaturę,Odporny na zadrapania</b>
Ostrzeżenia	<b>Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi zbierania i recyklingu odpadów elektronicznych.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego światła słonecznego.,Nie wrzucaj do ognia ani nie demontuj.</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS06: Substancje toksyczne,GHS02: Substancje łatwopalne</b>
Złącze USB typu A	<b>Tak</b>
Czas ładowania baterii (USB)	<b>10 h</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>

---

Napięcie	<b>5, 9 V</b>
Materiał obudowy	<b>ABS, Poliwęglan (PC)</b>
Prąd wyjściowy	<b>3,6 A</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-jonowa (Li-Ion)</b>
Wbudowane radio	<b>Nie</b>
Kształt	<b>Prostokątny</b>
Prąd wejściowy	<b>3, 2.6 A</b>
Napięcie baterii	<b>3,7 V</b>
Pojemność baterii	<b>30000 mAh, 111 Wh</b>
Głębokość produktu	<b>72,3 mm</b>
Szerokość produktu	<b>154,5 mm</b>
Wysokość produktu	<b>38,9 mm</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>5 - 35 °C</b>
Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Źródło ładowania	<b>USB</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M