

Test taniego powerbanka z Biedronki - Hykker PB-01 4800 mAh

Wpisany przez Wojtek Onysków
Piątek, 25 Sierpień 2017 14:42



Sprawdzamy, czy warto się nim zainteresować. {reklama-artykuł}

Do sieci sklepów Biedronka po raz kolejny trafił powerbank marki Hykker. Model PB-01 oferuje pojemność 4800 mAh i jest sprzedawany w cenie **niespełna 30 złotych**. Czy warto jednak wydać na niego pieniądze? Sprawdzamy.

Hykker Power Bank PB-01	Specyfikacja
Pojemność akumulatora	4800 mAh
Parametry wejściowe akumulatora	5V/1A
Parametry wyjściowe akumulatora	5V/1A
Wymiary	90 x 77 x 22 mm
Waga netto	231 g

Jeżeli Hykker PB-01 z czymś się komuś kojarzy, to zdecydowanie ma rację. Obudowa tego powerbanka jest bowiem **identyczna, jak banku energii od Xiaomi**. W tamtym jednak przypadku mamy do czynienia z pojemnością 10400 mAh, a tu musimy się zadowolić 4800 mAh.



Obudowa jest wykonana solidnie. Lwia część została zrobiona z metalu. Powerbank bez problemu mieści się w dłoni. Z powodzeniem włożymy go również do tylnej kieszeni spodni, plecaka czy też torebki.

Urządzenie posiada **wskaźnik naładowania baterii**, sygnalizowany przez cztery niewielkie diody. Zaraz obok znajduje się przycisk, którym je aktywujemy.

Podczas testów zauważyłem, że funkcja ta **potrafi nieco przekłamywać**. Podczas ładowania smartfona diody długo sygnalizują zakres naładowania od 100 do 70%, po czym bardzo szybko schodzą do zera. Określanie na ich podstawie ilości pozostałej energii nie jest zatem dokładne i miarodajne.

Test taniego powerbanka z Biedronki - Hykker PB-01 4800 mAh

Wpisany przez Wojtek Onysków
Piątek, 25 Sierpień 2017 14:42



USB Type-A oraz jeden port USB-B do ładowania akumulatora. oraz jeden wyjściowy slot

Ładowanie

Hykker PB-01 nie charakteryzuje się rewelacyjnymi parametrami ładowania. Zarówno port wejściowy, jak i wyjściowy to zaledwie **5V i 1A**. Ładowanie trwa zatem stosunkowo długo.

Pełne naładowanie powerbanka to czas **niewco ponad 5 godzin**. Chcąc uzupełnić energię akumulatora najlepiej pozostawić go do ładowania na noc.



Ładowanie smartfonów również nie należy do najszybszych. Pełne uzupełnienie ogniwa w Sony Xperia M2 zajęło niemal trzy godziny. Co ciekawe, po tym procesie postanowiłem podładować Huawei P9 Lite. Udało się uzupełnić około 10% baterii, po czym powerbank odmówił posłuszeństwa, zgłaszając brak energii.

Z szybkiego działania matematycznego wynika, że z podawanych przez producenta 4800 mAh do dyspozycji jest nieco mniej lub też straty energii są bardzo duże. Udało się bowiem naładować do pełna smartfona o pojemności baterii 2300 mAh i podładować nieco drugiego, o pojemności 3000 mAh.



Podsumowanie

Od gadżetu za 30 złotych nie można jednak oczekiwać cudów. Mimo wszystko Hykker PB-01

Test taniego powerbanka z Biedronki - Hykker PB-01 4800 mAh

Wpisany przez Wojtek Onysków
Piątek, 25 Sierpień 2017 14:42

spełnia swoje zadanie. Zabierając go ze sobą mamy pewność, że **typowego smartfona naładuje do pełna**. A dla wielu osób będzie to wystarczająca cecha, by zainteresować się tym urządzeniem.

Zalety



Niska cena

Przeciętna wydajność



Przyzwoicie wykonany

Wady

