

## Projektor Qumi Q3 Plus Czerwony



Zadzwoń żeby poznać cenę



OPIS



Qumi Q3 Plus wyznacza nowy standard mobilności. Urządzenie, które oferuje rozdzielczość **HD720p**, jasność **500 ANSI lumenów** i wbudowaną baterię waży **niespełna 0,5 kg**.

Vivitek Qumi Q3 Plus jest wyposażony w system Android, odtwarza multimedia z pamięci zewnętrznych (port USB, slot Micro SD) może też odtwarzać materiały korzystając z pamięci wewnętrznej oraz wykorzystując WiFi. Urządzenie oferuje też łączność Bluetooth co pozwala na przykład na podłączenie głośników bezprzewodowych.

Vivitek Qumi Q3 Plus jest dostępny w kolorze czarnym, białym, czerwonym i złotym.

Urządzenie posiada wbudowaną baterię pozwalającą na dwugodzinną projekcję.

Ultra przenośny projektor LED Smart z systemem Android jest tylko nieznacznie większy od smartfona ale może wyświetlić panoramiczny obraz o przekątnej aż do 100". Parametry wyświetlania obrazu Viviteka Qumi Q3 Plus są bardzo satysfakcjonujące jak na tak małe urządzenie: podstawowa rozdzielczość HD720p, 500 ANSI lumenów i kontrast 5000: 1. Dodatkowo żywotność urządzenia to aż 30 000 godzin co oznacza, że korzystając z urządzenia 5 godzin dziennie w każdym z 365 dni w roku można korzystać z urządzenia kilkanaście lat.

Dzięki wbudowanej baterii - 8,000mAh możliwe jest zorganizowanie dwugodzinnego seansu w dowolnych warunkach. Użytkownik ma możliwość odtwarzania filmów, zdjęć, dokumentów i innych treści z czytnika bez użycia komputera poprzez USB, kartę microSD lub z wbudowanej pamięci urządzenia albo korzystając z łączności WiFi.

Dźwięk z wbudowanych głośników można wzmocnić podłączając bezprzewodowe głośniki Bluetooth.



SPECYFIKACJA



### Dane techniczne

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Producent                          | Vivitek   |
| Technologia                        | DLP   |
| Typ projektora                     | Bezlampowy<br>Pico  |
| Kontrast                           | 5000:1  |
| Jasność źródła światła             | 500 lm  |
| Rozdzielczość                      | 1280 x 720 (HD720p)   |
| Poziom szumu                       | 33 dB (tryb normalny)   |
| Żywotność źródła światła           | 30000   |
| Zużycie energii                    | 36W (tryb normalny) / <0.5W (Standby)   |
| Współczynnik odległości            | 1.66:1  |
| Keystone pionowy (+/-)             | 35 st   |
| Przekątna                          | 19-100"   |
| Odległość od ekranu                | 0.7-3.7 m   |
| Szerokość obrazu                   | 0.42-2.21 m   |
| Odległość od ekranu dla obrazu 80" | 2.94 m  |
| Wyjścia wideo                      | HDMI<br>Composite (przejściówka)  |
| Wejścia audio                      | mini jack 3.5 mm  |
| Wyjścia audio                      | mini jack 3.5 mm  |
| Porty komunikacyjne                | USB (a) x2<br>slot microSD  |
| Funkcje projektora                 | Auto-Keystone (automatyczna korekta efektu trapezowego w pionie)<br>Menu ekranowe w j. polskim<br>Prezentacja bez PC (z USB)<br>Bluetooth - przesyłanie dźwięku do urządzeń audio |
| Wbudowany głośnik                  | 2 x 2W  |
| Wyposażenie standardowe            | Kabel zasilający<br>Pilot<br>Karta gwarancyjna<br>Płyta CD z instrukcją obsługi<br>Kabel HDMI<br>Skrócona instrukcja obsługi  |
| Wymiary (wys. x szer. x głęb.)     | 28 x 176 x 103 mm   |
| Waga                               | 0.46 kg   |
| Gwarancja                          | 2 lata gwarancji na projektor i źródło światła  |