



Projektor LED HD o Wysokiej Jasności

FUNKCJE I ZALETY

- Jasność sięgająca 1000 ANSI lumenów przy kontraście 30 000:1
- Źródło światła LED, wytrzymałe 30 000 godzin pracy
- Obraz panoramiczny o przekątnej do 2,7 m (107") i rozdzielczości High Definition (HD)
- Obsługa obrazu 3D w technologii DLP® Link™, odtwarzanie filmów w formacie BluRay 3D i technologia konwersji obrazu 2D na 3D
- Szeroki wybór złączy, umożliwiające podłączenie najróżniejszych urządzeń multimedialnych, takich jak smartfony, tablety, notebooki czy aparaty
- Wbudowana przeglądarka dokumentów Microsoft Office® i Adobe™ PDF
- Odtwarzacz multimedialny do przeglądania zdjęć i odtwarzania filmów oraz plików dźwiękowych
- Intuicyjny pilot w postaci aplikacji na telefony komórkowe* (Android/iOS), ułatwiający sterowanie funkcjami projektora Qumi
- Wbudowana przeglądarka internetowa (Wymaga opcjonalnego modułu bezprzewodowego)
- Bezprzewodowa projekcja plików wideo, zdjęć i witryn internetowych dzięki bezprzewodowej łączności z siecią LAN
- Transmisja strumieniowa dźwięku i wideo z kompatybilnych urządzeń mobilnych z funkcją MHL
- 4 GB pamięci wewnętrznej na dane (pamięć dostępna dla użytkownika: 2 GB) oraz możliwość podłączania nośników USB
- Doskonała rozrywka dzięki głośnikom stereo z przestrzennym dźwiękiem



Najlepsze parametry wśród projektorów przenośnych

Projektor Qumi Q7 Plus to wyposażony w bogaty zestaw funkcji projektor HD ze źródłem światła LED, oferujący jedyne w swoim rodzaju połączenie przenośności z walorami multimedialnymi. Ważący zaledwie 1,4 kg model Q7 to – także dzięki swojej niewielkiej grubości – idealny towarzysz zarówno dla osób często podróżujących służbowo, jak i dla entuzjastów rozrywki w domowym zaciszu. Q7 współpracuje z długą listą urządzeń, w tym z aparatami cyfrowymi, laptopami, smartfonami i tabletami. Pozwala uzyskać obraz o przekątnej sięgającej 107 cali i jakości HD. Przy jasności 1000 ANSI lumenów i wysokim kontraście 30 000:1 może z powodzeniem konkurować ze standardowymi projektorami instalowanymi w salach konferencyjnych.



Q7 Plus DANE TECHNICZNE

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Numer Produktu | Rodzaj matrycy | Pojedynczy układ DLP® 0,45" (technologia Texas Instruments) |
| | Jasność | 1000 |
| | Rozdzielczość własna | WXGA (1280 x 800) |
| | Rozdzielczość maks. | UXGA (1600 x 1200) @60Hz |
| | Proporcje obrazu | 16:10 |
| | Kontrast | 30 000:1 |
| | Korekcja zniekształcenia trapezowego | W pionie: -35° / +32° |
| Optyka | Współczynnik projekcji | 1,30-1,43:1 |
| | Wsp. powiększenia | 1,1x |
| | Przekątna obrazu | 26" - 107" |
| | Odległość od ekranu | 0,8 - 3m |
| | Obiektyw | F=1.55 |
| | Przesunięcie | 105% |
| Funkcje i zalety | Funkcje i zalety | Funkcje 3D, 3D Ready (DLP Link PC+Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), Obsługiwane formaty podstawowe 3D (górną/dół lewą/prawą Frame Sequential), 2D->3D, Blokada klawiszy, Zegar prezentacji, Szybkie włączanie i wyłączenie, Łączność bezprzewodowa |
| Obsługiwane systemy wideo | Video | SDTV(480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, K1, L) |
| Złącza wejścia/wyjścia | Gniazda wejścia/wyjścia | Wej. VGA (D-Sub 15 styków) (x1), HDMI v1.4 (2x (1x MHL)), Composite Video (x1), Wej. audio (RCA) (x1), Wyj. audio (Mini Jack) (x1), USB typ A do wyświetlacza/czytnika JPG (zdjęcia: JPEG wideo: MPEG4 H.264) (x1 (Wireless)), USB A (x1) |
| Informacje Ogólne | Wymiary (szer. x wys. x gł.) | 238 x 180 x 40 mm |
| | Masa | 1.4 |
| | Zasilanie | Zasilanie: 100-240V AC, 50/60Hz Pobór: 110 W/85 W , (tryb normalny/wysokiej jasności), < 0,5 W (stan gotowości) |
| | Zywotność i typ lampy | 30 000 godzin (LED) |
| | Głośniki | 2W x 2 |
| | Poziom hałasu | 33dB/39dB (tryb Eco, film /tryb normalny, użytkownika) |
| | Akcesoria w zestawie | Kabel VGA, Kabel HDMI, Kabel HDMI-MHL, Instrukcja obsługi (CD), Oslona obiektywu, Futerał transportowy, Instrukcja szybkiego rozpoczęcia pracy, Karta gwarancyjna (zależnie od regionu), Pilot (z baterią), Moduł WiFi z wtykiem USB (USB typu A) (Optional (5040407700)), Przewód zasilający |
| | Akcesoria opcjonalne | Pilot nr cz. (5041825100), Moduł WiFi z wtykiem USB nr cz. (5040407700) |
| | Gwarancja | 3 lata gwarancji na projektor i źródło światła |
| | Kod UPC | 814964 339683 |