

PROJEKTOR Full HD

Technika

System projekcyjny

Technologia 3LCD

Panel LCD

Minimum 0,67 cal z MLA (D10)

Obraz

Natężenie światła barwnego

minimum 3600 lumenów oraz nie więcej niż 2240 lumenów w trybie ekonomicznym zgodne z normą ISO 21118:2012

Natężenie światła białego

minimum 3600 lumenów oraz nie więcej niż 2240 lumenów w trybie ekonomicznym zgodne z normą ISO 21118:2012

Rozdzielczość

Co najmniej WUXGA, 1920 x 1200, 16:10

Współczynnik proporcji obrazu

16:10

Stosunek kontrastu

Co najmniej 15000 : 1

Lampa

min. 200 W, 6.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)

Korekcja obrazu

Auto pionowo: $\pm 30^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$

Przetwarzanie wideo

10 Bit

Częstotliwość odświeżania pionowego 2D

192 Hz - 240 Hz

Odwzorowanie kolorów min 1mld kolorów

Układ optyczny

Stosunek projekcji w zakresie

1,38 - 1,68:1

Zoom optryczny

Manual, nie mniej niż 1,2

Obiektyw

Optyczny

Rozmiar projekcji w zakresie

30 cale - 300 cale

Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele w zakresie

1,8 m - 2,17 m (60 cal ekran)

Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego co najmniej w zakresie 1,5 - 1,71

Odległość ogniskowa co najmniej w zakresie 20,42 mm - 24,5 mm

Fokus

Ręcznie

Przesunięcie

10 : 1

Złącza

Funkcja USB wyświetlacza

3 w 1: obraz / mysz / dźwięk

Przyłącza co najmniej

Wejście audio typu cinch, MHL, Wejście sygnału kompozytowego, Wejście HDMI (2x),

Wejście VGA, Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Złącze USB 2.0 typu B, Złącze USB 2.0 typu A

Połączenie ze smartfonem

Ad-hoc/Infrastruktura

Zaawansowane funkcje

Bezpieczeństwo

Zamek Kensington, Ochrona hasłem, Otwór na linkę zabezpieczającą, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN

Funkcje

Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Wbudowany głośnik, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów (obsługa projektora i skanera dokumentów jednym pilotem), Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Długa żywotność lampy, Interfejs audio/wideo MHL, Projekcja sieciowa, Funkcja kopiowania OSD, Bez komputera, Funkcja podziału ekranu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Konfiguracja iProjection kodem QR

Tryby kolorów

Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB

Informacje ogólne

Maksymalne zużycie energii

300 W, 220 W (tryb ekonomiczny), 0,2 W (w trybie czuwania)

Napięcie zasilania

AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Wymiary produktu

nie większe 310 x 260 x 95mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)

Waga produktu nie więcej niż

2,9 kg

Poziom hałasu nie większy niż

Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 28 dB (A)

Zakres temperatury pracy

Praca 5°C - 35°C, Składowanie -10°C - 60°C

Zakres wilgotności powietrza

Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%

Zawartość zestawu

Torba transportowa, Kabel komputerowy, Urządzenie podstawowe, Kabel zasilający, Pilot z bateriami, Zestaw instrukcji obsługi, Dokumenty gwarancyjne

Inne

Gwarancja

Gwarancja: minimum 36 miesięcy potwierdzone oświadczeniem producenta