

Obraz

Rozdzielczość natywna

1024 x 768

Maksymalna rozdzielczość

1920 x 1200

Jasność w trybie standardowej jasności

3500 lm

Natywny współczynnik obrazu

4:3

Zgodne proporcje obrazu

16:9

Współczynnik kontrastu

20,000:1

Współczynnik projekcji

0.62 (1955.80 mm@970 mm)

Zoom cyfrowy

2x

Korekcja zniekształceń pionowych

-40°/+40°

Maksymalna synchronizacja pionowa

120 Hz

Maksymalna synchronizacja pozioma

100 kHz

Minimalna synchronizacja pionowa

24 Hz

Minimalna synchronizacja pozioma

15 kHz

Obsługiwany kolor

1,07 Billion kolorów (30-bit)

Obiektyw projekcyjny

Typ obiektywu

Ręczne ustawianie ostrości

Maksymalna jasność obiektywu

F/2.7

Maksymalna ogniskowa

7.15 mm

Minimalna długość przekątnej obrazu

812.80 mm

Maksymalna długość przekątnej obrazu

7.62 m (300")

Odległość minimalna projekcji

400 mm

Odległość maksymalna projekcji

3.80 m

Zoom optyczny

1x

Lampa

Typ lampy

OSRAM

Liczba lamp

1

Moc lampy

220 W

Trwałość lampy w trybie normalnym

5000 Godzina

Trwałość lampy w trybie ekonomicznym

6000 Godzina

Żywotność lampy w trybie ExtremeEco

10000 Godzina

Interfejsy/porty

HDMI

Tak

Liczba portów Composite Video

1

Złącze kompozytowe wideo

Tak

Liczba wejść VGA

1

Wejście VGA

Tak

Liczba wyjść VGA

1

Wyjście VGA

Tak

Liczba wejść audio

1

Liczba wyjść audio

1

Wejście liniowe audio

Tak

Wyjście liniowe audio

Tak

Całkowita liczba portów HDMI

1

Informacje techniczne

System projekcyjny

DLP

Metoda projekcji

Front

Sufit

Tył

Z tyłu, sufit

Kompatybilność wideo

EDTV

HDTV

NTSC

PAL

SDTV

SECAM

Kompatybilność z komputerem

Mac PC

Windows PC

Audio

Liczba głośników

1

Moc wyjściowa głośnika

16 W

Tryb wyjścia głośnikowego

Mono

Parametry zasilania

Zasilacz

100 V AC~240 V AC

Napięcie wejściowe

120 V AC

230 V AC

Pobór mocy podczas pracy

270 W

Pobór mocy podczas pracy (tryb Eco)

210 W

Parametry fizyczne

Hałas wentylatora

24 dB Około Tryb ekonomiczny

32 dB Około Tryb standardowy

Temperatura

0 °C do 40 °C

Wilgotność

80% Maksimum Wilgotność względna

Waga (w przybliżeniu)

3.10 kg

Współczynnik kształtu

Do montażu na suficie

Różne

Opcjonalne akcesoria

Okulary 3D (MC.JFZ11.00B)

Lampa (MC.JQH11.001)

Zestaw WirelessProjection (UWA3) (MC.JG811.00E)

WirelessCAST (MWA3) (MC.JKY11.007)

Uchwyt sufitowy (MC.JLC11.003)

Zestaw WirelessHD (MC.JKY11.009)

Gwarancja

Gwarancja

[Standardowa gwarancja](#)