

## **Bild**

Native Auflösung

1920 x 1080

Maximale Auflösung

1920 x 1200

Helligkeit (Standardmodus)

4300 lm

Natives Bildverhältnis

16:9

Kompatibles Seitenverhältnis

4:3

Kontrastverhältnis

10,000:1

Verhältnis Bildbreite/Projektionsabstand

1,5 bis 1,66 (1524 mm@2000 mm)

Digitaler Zoom

2x

Vertikale Trapezkorrektur

-40°/+40°

Maximale vertikale Frequenz

120 Hz

Maximale horizontale Frequenz

100 kHz

Minimale vertikale Synchronisation

24 Hz

Minimale horizontale Synchronisation

15 kHz

Unterstützte Farbe

1,07 Milliarden Farben (30 Bit)

## **Projektionsobjektiv**

Minimale Brennweite

15,84 mm

Maximale Brennweite

17,44 mm

Minimale diagonale Bildgröße

685,80 mm

Maximale diagonale Bildgröße

7,65 m (301 Zoll)

Minimaler Projektionsabstand

1 m

Maximaler Projektionsabstand

10 m

Optischer Zoom

1,1x

## Lampe

Anzahl Lampen

1

Lampenleistung

245 W

## Schnittstellen / Anschlüsse

USB

Ja

Composite-Video

Ja

Anzahl der VGA-Eingänge

1

VGA-Eingang

Ja

Anzahl Audio-Eingänge

1

Anzahl Audio-Ausgänge

1

Audio Line-In

Ja

Audio Line-Out

Ja

## Technische Informationen

Projektionssystem

DLP

Projektionsmethode

Decke

Decke hinten

Rückseite

Vorderseite

Videokompatibilität

EDTV

HDTV

NTSC

PAL

SDTV

SECAM

Comuterkompatibilität

Google Chrome PC

Mac PC

Windows PC

## Audio

Anzahl Lautsprecher

1

Lautsprecher-Ausgangsleistung

10 W

Tonsystem

Mono

## Multimedia-Funktionen

Multimedia-Wiedergabe

Audio-Wiedergabe

Photo Slide Show

Video-Wiedergabe

## Stromversorgung

Netzspannung

120 V Wechselstrom

230 V Wechselstrom

Leistungsaufnahme (Betrieb)

295 W

Leistungsaufnahme (Standby)

500 mW

## Abmessungen / Gewicht / Farbe

Lüftergeräusch

24 dB ungefährender Richtwert Economy-Modus

33 dB ungefährender Richtwert Standard-Modus

Installation

Deckenhalterung

Gewicht

3 kg

Formfaktor

Deckenmontage

Höhe

113,7 mm

Breite

313 mm

Tiefe

240 mm

## Prozessor / Chipsatz

Prozessorhersteller

Rockchip

Prozessortyp

Cortex A53  
Prozessormodell  
RK3328  
Prozessorkern  
Quad-Core

## Display / Auflösung

Hersteller Grafikcontroller  
ARM

## Speicher

Arbeitsspeicher  
2 GB  
Speichertechnologie  
DDR4 SDRAM

## Speichermedien

Größe Flash-Speicher  
8 GB

## Netzwerk/Kommunikation

Wireless LAN-Standard  
IEEE 802.11a/b/g/n/ac  
Bluetooth-Standard  
Bluetooth 4.2

## Verschiedenes

Optionales Zubehör  
Tasche (MC.JPV11.005)  
3D-Brille (MC.JFZ11.00B)  
Lampe (MC.JS411.006)  
Deckenhalterung (MC.JLC11.003)

## Garantie

Garantie  
Standard Garantie