VAMVO VF22(

Vamvo VF220





Kurze Vorstellung des Vamvo VF220. Der Game-Portabel LCD LED Projektor hat eine WVGA 800 x 480 Auflösung und einen Kontrast von 1000:1. Hersteller Vamvo gibt die Lebensdauer von 50000 Stunden an, was umgerechnet über 34.2 Jahre bei 4 Stunden täglich wären.

Das Model erkennt optional Chromecast, Screen Mirroring-Signale, so ist es möglich, Videos mit hoher Auflösung und Surround-Sound direkt über WLAN von einem Smartphone, Tablet oder PC (Android, Windows und iOS) abzuspielen. Des Weiteren kann der Projektor 1080P ohne

1000:1 full on/off 0.018 min. Lumen

<u>ω</u> 18 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Probleme abspielen.

WVGA 16/9 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen

□ 40

Kontrast $\frac{1000:1 \text{ full on/off}}{2}$ Schwarzwert $\frac{1000:1 \text{ full on/off}}{2}$ 0,0400 min. Lumen

Offset -

Kurzvorstellung

WVGA 800 x 480

Auflösung 384.000 Pixel

HDTV 1920 x 1080 komprimiert

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, EDTV 480p, 576p

Game-Portabel | Sehr portable Kleinbild-Projektionen.

Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht.

Lichtquelle LED

Einsatzgebiet

Licht Lebensdauer 50000 Std.

Betriebskosten 0,00 € da LED

Focus manuell

Zoom Kein Zoom

Objektiv -

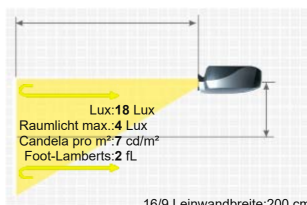
Projektionsverhältnis -

Audio 1 x 2W

Anschlüsse HDMI in

Mini Jack Audio out

Micro USB



16/9 Leinwandbreite:200 cm Leinwand:1 Gain



Deckenmontage JA Stromverbrauch 52W

143 x 57,9 x 96 mm (5,6"x2,2"x3,8") 0.78 L/dm³

Betriebsgeräusch -

Maße BxHxT

Gewicht 0,347 kg / 0 lbs.

Keystone-Korrektur -Ausleuchtung -

Frequenz -

Foot-Lamberts 2 fL / max. 64 cm Bildbreite

Candela pro m² 7 cd/m²

Ausstattung (Extras) Full HD 1080P kompatibel

Screen Mirroring

Baujahr

Chromecast

2022 // Letzte Datenänderung: 2024-05-16





Mehr Details



Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.