Optoma ZH520 Laser Projektor 1080p 1920x1080 5500lm 300.000:1 2 X HDMI 2.0 AUDIO 3.5MM USB-A

Artikelnummer 999708007

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Optoma ZH520 Laser Projektor 1080p 1920x1080 5500lm 300.000:1 2 X HDMI 2.0 AUDIO 3.5MM USB-A

Produktbeschreibung:

Der Optoma ZH520 Projektor wurde entwickelt, um den Anforderungen von Präsentationen und Multimedia-Projekten gerecht zu werden. Er bietet hohe Helligkeit, außergewöhnliche Farbgenauigkeit und vielseitige Anschlussmöglichkeiten. Mit einer Helligkeit von 5500 Lumen und einer Full HD 1080p Auflösung liefert er klare, lebendige Bilder, die in jeder Umgebung die Aufmerksamkeit auf sich ziehen. Das dynamische Kontrastverhältnis des Projektors von 3000000:1 sorgt für tiefe Schwarz- und helle Weißtöne und verbessert so das gesamte visuelle Erlebnis.

Der ZH520 ist mit einer Laserlampe ausgestattet, die eine Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden hat, und verbindet so Langlebigkeit mit Leistung. Durch die Unterstützung von 3D-Inhalten werden Präsentationen und Unterhaltungsprogramme noch intensiver, und der integrierte Lautsprecher bietet eine praktische Audiolösung. Die Kompatibilität des Projektors mit führenden Steuerungssystemen sowie seine umfassenden Sicherheitsfunktionen machen ihn zu einer zuverlässigen Wahl für professionelle Umgebungen. Ob für Bildungszwecke, Geschäftspräsentationen oder zur Unterhaltung, der Optoma ZH520 ist so konzipiert, dass er überragende Leistung und Zuverlässigkeit bietet.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

DLP-Projektor - 1080p

3D-fähig

Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)

Netzwerk

Ethernet

Farbe

Weiß

Projektor

Helligkeit 5500 lm

Kontrastverhältnis

3000000:1 (dynamisch)

Projektionsdistanz

1 m - 8 m

Projektionsdistanz-Verhältnis

1.13 - 1.47:1

Gleichmäßigkeit

75 %

Auflösung

Full HD - Full HD (1920 x 1080)

Natives Seitenverhältnis

16:9

Farbunterstützung

1,0734 Milliarden Farben (10-Bit)

Lampentyp

Laser

Lampenlebensdauer

Bis zu 30000 Stunde(n)

Steuerungen und Einstellungen

Keystone-Korrektur

OSD-Sprachen

Dänisch, Ungarisch, Tschechisch, Indonesisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Farsi, Englisch,

Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch,

Griechisch, Türkisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch

Besonderheiten

PJlink, Unterstützung von 16:10-Seitenverhältnis, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Auto Power Off, 360-Grad-Projektion,

Crestron Connected, AMX Control System, DuraCore, Amazing Color, 24/7-Betrieb, Energy Saving Mode

Objektiv

Fokustyp

Manuell

Zoomtyp

Manuell

Zoomfaktor

1.3x

Keystone-Korrekturrichtung

Horizontal, vertikal

Vertikale Keystone-Korrektur

-30 / +30

Horizontale Keystone-Korrektur

-30 / +30

Videoeingang

TV-System

PAL-B/G, PAL-N, PAL-I, NTSC 4.43, NTSC 3.58, PAL-D, SECAM L, PAL-H, SECAM K1, SECAM D/K, SECAM B/G, M-NTSC,

J-NTSC

Videoschnittstellen

HDMI

Video-Modi

480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p

LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle

Verdrahtetes LAN

Lautsprecher

Тур

Intern

Soundmodus

Mono

Ausgangsleistung/Kanal

15 Watt

Lautsprecher

1 x Misch-Kanal

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A | 1 x Audio Line-Out - 3,5-mm-Klinkenstecker | 1 x USB - 4-polig USB Typ A | 1 x seriell

RS-232 (Verwaltung) | 1 x Netzwerk - RJ-45 (Verwaltung)

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Fernbedienung, Netzteil, CR2025 Batterie

Sicherheitsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Sicherheitsleiste

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Kennzeichnung

IP6X

Stromversorgung

Spannungsquelle

AC

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Maße und Gewicht

Breite

27,4 cm

Tiefe

21,6 cm

Höhe

10,8 cm

Gewicht

3,4 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

4,6 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80%

Geräuschentwicklung

29 dB

Schallemission (Sparmodus)

31 dB

Produkteigenschaften

Projektormerkmale DuraCore, 24/7-Betrieb, Unterstützung von 16:10-Seitenverhältnis, Crestron Connected, Auto Power

Off, Amazing Color, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, 360-Grad-Projektion, PJlink, AMX Control

System, Energy Saving Mode

Projektor - Klasse Digitalprojektor

Lampentyp Laser

Video-Modi 576i, 480i, 720p, 1080p, 1080i, 576p, 480p

Kabelgebunden

1920 x 1080

Max. Leinwandentfernung 8 m

Audioausgang - Typ Lautsprecher
Projektor - Typ DLP-Projektor

FarbkategorieWeißFarbeWeißGewicht3,4 kgStromverbrauch im0,5 Watt

Standby-Modus

Netzwerk -Anschlusstechnik Projektor - Native

Anschlusstechnik

Auflösung

Min. Leinwandentfernung 1 m

Weitere Bilder















