

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 (traditionell), 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-M, 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
Typ
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
Max. Leinwandentfernung	8 m
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Projektor - Typ	DLP-Projektor
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Projektor - Native Auflösung	1920 x 1080
Projektorlampe - Lampenlebensdauer	30000 Stunde(n)
Min. Leinwandentfernung	1 m

Weitere Bilder

