

ZH350ST

Kompakter Kurzstrecke Full HD-Laserprojektor mit hoher Helligkeit



- **Full HD 1080p DuraCore Laserprojektor - 3500 Lumen und IP6X zertifiziert**
- **Kompakt & Kurzstrecke Objektiv für einfache Installation - 360-Grad- und Portraitprojektion**
- **DuraCore-Lasertechnologie - 30.000 Stunden wartungsfreie Laserlichtquelle**
- **Nachhaltige Entwicklung - DuraCore-Lasertechnologie reduziert den Stromverbrauch und gewährleistet eine lange Produktlebensdauer**



Der ZH350ST ist einer der kompaktesten HD 1080p DuraCore-Laserprojektor, den Optoma bisher vorgestellt hat. Der Kurzstrecke-Projektor ist für einen wartungsfreien Dauerbetrieb von bis zu 30.000 Stunden ausgelegt. Sein kleines und leichte Gehäuse macht ihn 34% kleiner als die vorherige Generation und ermöglicht eine flexible Installation in praktisch jeder Ausrichtung und an jedem Ort. Ein zusätzlicher Vorteil des ZH350ST ist das externe Netzteil, das mehr Zuverlässigkeit, Mobilität und Energieeffizienz bietet.

Specifications

EAN: 5055387666795, Colour: White

UPC: 796435 44 657 4, Colour: White



Display/Bild

Display Technologie	DLP™
Auflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Helligkeit	3.500Lumen
Kontrastverhältnis	300.000
Kontrastverhältnis - dynamisch	2.000.000
Bildseitenformat	16:9
Kompatible Bildformate	4:3,16:9,16:10
Keystone Korrektur - horizontal	+/-30°
Keystone Korrektur - vertikal	+/-30°
Darstellbare Farben (Millionen)	1073.4
Horizontale Scan Rate	15 ~ 140Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 120Hz
Uniformität	75%
Leinwandgröße	0.76m ~ 7.62m (30" ~ 300") diagonale

Lampentyp

Lichtquelle	Laser
LASER Lebensdauer	30.000Stunden

Optik

Projektionsverhältnis	0.496:1
Projektionsabstand (m)	0.3m - 3.3m
Zoom Typ	Fix
Brennweite (mm)	7.51
Native Offset	116%

Anschluss

Anschlüsse	Anschlüsse 2 x HDMI 2.0 Ausgänge 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 1,5A Steuerung 1 x RS232
------------	---

Generelle Infos

Betriebsgeräusch ECO	32dB
Betriebsgeräusch (max)	34dB
Computer Kompatibilität	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D Kompatibilität	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D Kompatibilität	Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-ray DVD 3D) 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle
IP rating	IP6X
OSD / Display Sprachen	25 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch

24/7 Betrieb

360° Darstellung	Ja
Betriebsbedingungen	0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2,500m
Fernbedienung	Kartenstyle
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	15W
Standard Zubehör	AC-Netz Kabel Fernsteuerung 2x CR2025-Batterien Grundlegendes Benutzerhandbuch

Eingangsverzögerung

Optionale Wireless Modelle	UHDCast Pro
----------------------------	-------------

Stromverbrauch

Stromversorgung	100V ~ 240V, 50-60Hz
Stromverbrauch (standby)	<0.5W
Stromverbrauch (min)	98W
Stromverbrauch (max)	139W

Gewicht und Maße

Abmessungen (B x T x H) (mm)	274 x 216 x 114
Gross weight	4.2 kg
Net weight	3 kg

