

Optoma ZH507+ - DLP-Projektor - Laser - 3D - 5500 lm - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E9PD7K502EZ1
EAN/UPC	5055387666009



Beschreibung

Der ZH507+ Projektor bietet echten Komfort mit wartungsarmer und langlebiger Lasertechnologie in einem kleinen und leichten Gehäuse mit einer beeindruckenden Helligkeit von 5500 Lumen.

Der ZH507+ verfügt über einen 1,6fach-Zoom, eine vertikale Linsenverschiebung und integrierte 10-W-Lautsprecher und gehört zu einer Reihe von Produkten, die mit der zusätzlichen Steuerungsflexibilität von Crestron geliefert werden. Er unterstützt integrierte Smart-Funktionen wie CreativeCast Pro für kabellose Präsentationen und die Möglichkeit, eigene Geräte mitzubringen (BYOD), sowie die Optoma Management Suite Cloud, die es Ihnen ermöglicht, den ZH507+ von jedem Ort aus zu steuern und zu verwalten.

Der Full HD 1080p ZH507+ ist für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet. Das native 16:9 Format macht ihn perfekt für große Veranstaltungsorte, Bildungseinrichtungen, Museen, Gotteshäuser und überall dort, wo ein scharfes und helles Bild erforderlich ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma ZH507+ - DLP-Projektor - 3D - weiß
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Smart-fähig	Ja
Farbe	Weiß
Helligkeit	5500 lm
Kontrastverhältnis	300000:1
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,0734 Milliarden Farben (10-Bit)
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunden
Videoeingang	(M-NTSC, J-NTSC, NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L)
Video-Modi	1080/60p, 1080/50p, 1080/60i, 1080/50i, 720/50p, 720/60p, 576p, 576i, 480p, 480i, 1080/24p
Lautsprecher	Lautsprecher - intern

Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	33.7 cm x 26.5 cm x 12.25 cm
Gewicht	4.5 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Smart-fähig	Ja
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit	5500 lm
Kontrastverhältnis	300000:1
Sichtbare Bildfläche	51 cm - 814 cm
Projektionsdistanz	1 m - 10 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.4 - 2.24:1
Gleichmäßigkeit	80 %
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,0734 Milliarden Farben (10-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 91.146 kHz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunden
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Holländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polish, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Auto Vertical Keystone, 24/7-Betrieb, 360-Grad-Projektion, 16,2 ms Eingangsverzögerung, DuraCore, Hochformat, High Dynamic Range (HDR), 4 Corner Correction, PLink, Telnet-kompatibel, AV stumm
	Objektiv
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal

Vertikale Objektivverschiebung	100% / 116%
Videoeingang	
TV-System	M-NTSC, J-NTSC, NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, composite video
Video-Modi	1080/60p, 1080/50p, 1080/60i, 1080/50i, 720/50p, 720/60p, 576p, 576i, 480p, 480i, 1080/24p
Lautsprecher	
Typ	Intern
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	2 x linker/rechter Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x Mikrofoneingang - mini-Telefon 3,5 mm 1 x Composite-Video-Eingang 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 3.0 - 9-poliger USB Typ A 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Netzwerk - RJ-45 (Verwaltung) 1 x programmierbarer 12-V-Trigger 1 x USB - 5-poliger Micro-USB Typ B (Verwaltung) 1 x 3D Sync
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste, Kennwortschutz
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	33.7 cm
Tiefe	26.5 cm
Höhe	12.25 cm
Gewicht	4.5 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht	6.6 kg
------------------	--------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	40 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 85%
---------------------------------------	---------

Geräuschentwicklung	30 dB
---------------------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.