

W400+

Hell, handlich und leistungsstark



- **Heller WXGA Projektor – 4.000 Lumen**
- **Flexible Installationen – 1,3-facher Zoom**
- **Ultimative Steuerung - Full Support für Crestron, Extron, AMX, PJ-Link und Telnet LAN Befehle**
- **Einfach Verbinden - 2x HDMI, MHL, VGA, USB Power, 10W Lautsprecher, RJ45**

Exzellente Bilder mit dem 4.000 Lumen hellen, kompakten Projektor W400+. Dieses Modell wurde für den Gebrauch zu so gut wie jeder Tageszeit entwickelt - unter anderem auch für den professionellen Bereich, sowie das Klassenzimmer oder den Meetingraum. Dank eines Projektionsverhältnisses ähnlich dem von LCD-Projektoren eignet er sich bestens als Nachfolger für ein altes LCD-Gerät. Er bietet hochqualitative Farben, eine lange Lampenlaufzeit sowie geringe Gesamtbetriebskosten.

Dieser HD Ready Projektor liefert dank eingebauter Lautsprecher einen tollen Sound und somit das komplette Gesamtpaket. Sein schlichtes aber schickes Design wartet mit einer Vielzahl an Anschlüssen inklusive HDMI/MHL, USB Power und RJ45 Netzwerkfunktionen. Er eignet sich perfekt für das Verbinden von Dongles wie dem Optoma HDCast Pro oder Google Chromecast. Auch das Anschließen von Laptop, PC oder Blu-Ray Player ist kinderleicht. Egal, ob fest installiert oder für die Präsentation unterwegs: der W400+ macht immer ein tolles Bild.

Specifications

Display/Bild	
Display Technologie	DLP
Auflösung	WXGA (1280x800)
Helligkeit	4.000Lumen
Kontrastverhältnis	22.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	4:3,16:9
Keystone Korrektur - vertikal	+/-40°
Horizontale Scan Rate	15.3 ~ 91.1Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	75%
Leinwandgröße	0,92m ~ 7,65m (36,1" ~ 301,1") diagonale
Lampentyp	
Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	220
Lampenlebensdauer (Stunden) bis zu	5000 (Hell), 6500 (Dynamisch), 6000 (Eco), 7000 (Eco+), 10000 (Education)
Lampenlebensdauer (Education)	10.000Stunden
Optik	
Projektionsverhältnis	1,19:1 ~ 1,54:1
Projektionsabstand (m)	1,2m - 12m
Zoom	1,3
Zoom Typ	Manuell
Brennweite (mm)	16,91 ~ 21,6
Native Offset	112%
Anschluss	
Anschlüsse	Anschlüsse 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 1 x HDMI 1.4a 3D Support, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite video, 1 x S-Video, 2 x Audio 3.5mm Ausgänge 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 1A Steuerung 1 x RS232, 1 x RJ45
Generelle Infos	
Betriebsgeräusch ECO	29dB
Betriebsgeräusch (max)	31dB
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	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle
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
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Fernbedienung mit Laser- und Mausfunktion
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC Netzkabel Fernbedienung 2x AAA Batterien Basic user manual
Optionale Wireless Modelle	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
Stromverbrauch	
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	204W
Stromverbrauch (max)	266W
Gewicht und Maße	
Netto Gewicht (kg)	2,5kg
Abmessungen (B x T x H) (mm)	298 x 230 x 96

