

ZU860

Spektakuläre Bildqualität, geringer Wartungsaufwand und höchste Zuverlässigkeit



- **Heller 9.600 Lumen Laser WUXGA DLP Projektor**
- **Bis zu 30.000 Stunden wartungsfreie Laserlichtquelle**
- **Staubresistent - unabhängig getestet, IP5X zertifiziert für absolute Zuverlässigkeit**
- **Flexible Installation - 7x Objektivoptionen einschließlich Ultra Short Throw & Kuppelobjektiv**

Der ZU860 kombiniert hochwertige Farben mit außergewöhnlicher Helligkeitskonsistenz. Die innovative Lasertechnologie liefert höchste Farbleistung, während die DuraCore Laserlichtquelle eine hervorragende Helligkeitskonsistenz gewährleistet.

Mit einer Leistung von bis zu erstaunlichen 30.000 Stunden erreicht dieser Projektor eine exzellente Farbwiedergabe.

Der ZU860 wurde für komplexeste professionelle Installationen entwickelt und bietet sieben Wechselobjektive, darunter ein Ultra Short Throw-Objektiv und ein Single-Projektor-Dome-Objektiv für höchste Flexibilität.



Specifications

EAN: 5055387662933, Colour: Black



Display/Bild

Display Technologie	DLP™
Auflösung	WUXGA (1920x1200)
Helligkeit	9.600Lumen
ANSI-Lumen Helligkeit	8.500
Kontrastverhältnis	2.000.000
Kontrastverhältnis - dynamisch	6.000
Kontrastverhältnis - Full On/Off	2.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	4:3,16:9,16:10
Keystone Korrektur - horizontal	+/-20°
Keystone Korrektur - vertikal	+/-20°
Uniformität	90%
Leinwandgröße	Abhängig vom Objektiv

Lampentyp

Lichtquelle	Laser
LASER Lebensdauer	30.000Stunden

Optik

Projektionsverhältnis	Abhängig vom Objektiv
Projektionsabstand (m)	Abhängig vom Objektiv
Objektivoptionen	BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA17- 0.65~0.75 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50 BX-CTADOME- Dome lens

Anschluss

Anschlüsse	Anschlüsse 2 x HDMI, 1 x VGA, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3D Sync, 1 x 3G-SDI Ausgänge 1 x VGA, 1 x USB-A, 1 x 3D Sync Steuerung 1 x 12V Trigger, 1 x RS232, 1 x Verkabelte Fernbedienung, 1 x RJ45
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Generelle Infos

Betriebsgeräusch ECO	32dB
Betriebsgeräusch (max)	35dB
Computer Kompatibilität	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
2D Kompatibilität	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
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
IP rating	IP5X
OSD / Display Sprachen	11 Sprachen: Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Portugiesisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch
24/7 Betrieb	Ja
360° Darstellung	Ja
Betriebsbedingungen	5°C~35°C/41°F~95°F, max altitude M/Of, max humidity 85%
Fernbedienung	Verkabelte ProAV Fernbedienung
Hitzeverteilung	2.235BTU/Stunde
Standard Zubehör	AAA Batterie, AC Netzkabel 3m, Objektivabdeckung, VGA Kabel 1,8m, Bedienungsanleitung CD, Schnellstartanleitung
Optionale Wireless Modelle	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

Netzwerk

LAN - Steuerung	Ja
LAN	Ja

Stromverbrauch

Stromversorgung	100 - 240V, 50 - 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	300W
Stromverbrauch (max)	625W

Gewicht und Maße

Abmessungen (B x T x H) (mm)	484 x 529 x 195
Gross weight	22.6 kg
Net weight	17.6 kg

