

EH505e

Spektakuläre Bildqualität, herausragende Helligkeit und absolute Zuverlässigkeit



- **5.000 Lumen, WUXGA Auflösung**
- **Flexible Installationen – Lens Shift, Wechselobjektive, Off-Axis Kurzdistanzoption**
- **Ultimative Steuerung - Full Support für Crestron, Extron, AMX, PJ-Link und Telnet LAN Befehle**
- **Fortgeschrittene Features – Kabelfernbedienung, Full 3D Support und DICOM Simulationsmodus**

Der EH505e wurde exklusiv für die Nutzung in anspruchsvollen, professionellen Anwendungen entwickelt.

WUXGA-Auflösung und 5.000 Lumen liefern helle, kristallklare Bilder mit absoluter Zuverlässigkeit und der Möglichkeit zum 24/7-Betrieb.

Das staubgeschützte, filterfreie Design schützt das System vor Schmutz und Staub und sorgt so für optimale Bildqualität bei minimalem Wartungsaufwand.

Der Full Lens Shift bietet in Kombination mit einer Vielzahl an Wechselobjektiv Optionen flexible Installationen ohne viel Aufwand.

Specifications

Display/Bild	
Display Technologie	DLP
Auflösung	WUXGA (1920x1200)
Helligkeit	5.000Lumen
Kontrastverhältnis	2.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	4:3,16:9,16:10
Keystone Korrektur - vertikal	+/-30°
Horizontale Scan Rate	15.375 ~ 91.146 Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85 (120Hz for 3D)Hz
Uniformität	85%
Leinwandgröße	Abhängig vom Objektiv
Lampentyp	
Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	365
Lampenlebensdauer (Stunden) bis zu	3000 (Hell), 4000 (Eco)
Optik	
Projektionsverhältnis	Abhängig vom Objektiv
Projektionsabstand (m)	Abhängig vom Objektiv
Lens Shift	Vertikal +50%, Horizontal: +/-10%
Objektivoptionen	Short: 0.8:1 (Fixed) Semi Short: 1.14 ~ 1.35 (1.18x zoom) Standard: 1.6 ~ 2.0:1 (1.25x zoom) Long: 2.0 ~ 3.0:1 (1.5x zoom) Extra Long: 3.11 ~ 5.18 (1.67x zoom)
Anschluss	
Anschlüsse	Anschlüsse 1 x DVI-D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x HDMI, 1 x Component, 1 x BNC, 1 x Composite video, 1 x S-Video, 1 x DisplayPort, 1 x Audio RCA L&R, 1 x Audio 3.5mm Ausgänge 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x 3D Sync, 1 x USB-A Power 1,5A Steuerung 1 x 12V Trigger, 1 x RS232, 1 x Verkabelte Fernbedienung, 1 x USB-B Service, 1 x RJ45
Generelle Infos	
Betriebsgeräusch ECO	34dB
Betriebsgeräusch (max)	40dB
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 Full 3D
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
24/7 Betrieb	Ja
360° Darstellung	Ja
Betriebsbedingungen	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude M/0ft, max humidity 10-85%
Fernbedienung	Beleuchtete, verkabelte PRO AV Fernbedienung
Hitzeverteilung	1.400BTU/Stunde
Standard Zubehör	1.8m AC Netzkabel, VGA Kabel, Batterien für die Fernbedienung, CD Gebrauchsanleitung, Quick Start Card, Garantiekarte, WEEE Karte (Für EMEA Region nur)
Optionale Wireless Modelle	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
Netzwerk	
LAN - Steuerung	Ja
LAN	Ja
Stromverbrauch	
Stromversorgung	100V ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	370W
Stromverbrauch (max)	480W
Gewicht und Maße	
Abmessungen (B x T x H) (mm)	430 x 340 x 183
Gross weight	9.5 kg
Net weight	8.6 kg

