

# EH512

Bright and versatile

---



- **Bright Full HD 1080p projector – 5000 ANSI lumens**
- **Installation flexibility – Vertical lens shift and 1.6x zoom**
- **Ultimate Control - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link and Telnet LAN commands**
- **Horizontal keystone and four corner adjustment**

Designed for professional installation environments, meeting rooms and classrooms, the powerful high-specification EH512 projector boasts high resolution Full HD 1080p and brightness for lights on projection.

For more complex installations, this projector is equipped with a large zoom range, vertical lens shift, HV keystone and four corner adjustment - ideal for uneven walls or awkward installations with difficult angles.

Additionally, a wide range of inputs allows you to effortlessly connect to devices such as computers and tablets. A built-in 10W speaker enables clear and loud audio.

You can even give cable free presentations from a USB stick using the built-in document viewer or present wirelessly from a mobile device using the optional USB wireless dongle.

And for ultimate control, the projector comes with RJ45, allowing you to monitor and control your network in multiple rooms.

## Specifications

<b>Display/Bild</b>	
Display Technologie	DLP
Auflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Helligkeit	5.000Lumen
Kontrastverhältnis	15.000
Bildseitenformat	16:9
Kompatible Bildformate	4:3
Keystone Korrektur - horizontal	20
Keystone Korrektur - vertikal	20
Hat vertikale Auto Keystone Korrektur	Ja
Horizontale Scan Rate	15.375 ~ 91.146Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	85%
Leinwandgröße	0.67m - 7.65m (26.2in - 301.1in)(Diagonal)
<b>Lampentyp</b>	
Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	330
Lampenlebensdauer (Stunden)	3000 (Hell), 6000 (Dynamisch), 5000 (Eco), 7000 (Eco+)
<b>Optik</b>	
Projektionsverhältnis	1.41:1 - 2.24:1
Projektionsabstand (m)	1.3m - 9.4m
Zoom	1.6
Zoom Typ	Manuell
Brennweite (mm)	20.91 ~ 32.62
Lens Shift	Vertikal +17, %
Native Offset	99%
<b>Anschluss</b>	
Anschlüsse	<p><b>Anschlüsse</b> 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 1 x HDMI 1.4a 3D Support, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite video, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Reader/Wireless</p> <p><b>Ausgänge</b> 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x 3D Sync, 1 x 12V Trigger</p> <p><b>Steuerung</b> 1 x USB-A Power 1,5A, 1 x RS232, 1 x RJ45</p>
<b>Generelle Infos</b>	
Betriebsgeräusch	30dB
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	21 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Fernbedienung mit Laser- und Mausfunktion
Lautsprecher	2
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC power cord Remote control 2x AAA batteries Basic user manual
<b>Netzwerk</b>	
LAN - Steuerung	Ja
LAN - Display	Ja
LAN - Kabellose Verbindung	Yes - optional
<b>Stromverbrauch</b>	
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	310W
Stromverbrauch (max)	390W
<b>Gewicht und Maße</b>	
Netto Gewicht (kg)	4.6kg
Abmessungen (B x T x H) (mm)	369 x 295 x 132

