

BenQ LH856UST - DLP-Projektor - Laserdiode - 3D - 3500 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - Ultra Short-Throw-Objektiv

Gruppe	Projektoren
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9HJS177.24E
EAN/UPC	4718755091353



Beschreibung

Entdecken Sie den BenQ LH856UST-Projektor, einen Hochleistungs-Digitalprojektor, der Präsentationen und Multimedia-Erlebnisse aufwertet. Mit seiner Helligkeit von 3500 ANSI-Lumen liefert er klare und lebendige Bilder bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen und sorgt dafür, dass Ihre Inhalte immer optimal aussehen. Der Projektor verfügt über eine Laserdiodenlampe mit einer Lebensdauer von bis zu 20.000 Stunden im Normalmodus und bis zu 60.000 Stunden im Dimm-Modus. Das sorgt für Zuverlässigkeit und reduziert den Bedarf an häufigen Austauschvorgängen.

Die native Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 in Kombination mit der Unterstützung von 1,07 Milliarden Farben sorgt für atemberaubend detaillierte und lebendige Bilder, die jede Präsentation zum Leben erwecken. Das Ultra-Short-Throw-Objektiv ermöglicht die Projektion eines großen Bildes aus kurzer Entfernung, wodurch Schatten und Blendung reduziert werden, was zu einem angenehmeren Seherlebnis führt. Darüber hinaus ist der Projektor mit fortschrittlichen Anschlussmöglichkeiten wie HDMI-, VGA-, USB- und Ethernet-Anschlüsse sowie integrierten Stereolautsprechern ausgestattet, was ihn zu einer vielseitigen Wahl für jedes Multimedia-Setup macht. Ob für geschäftliche Präsentationen oder Bildungszwecke, der BenQ LH856UST-Projektor ist dafür ausgelegt, zu beeindrucken.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ LH856UST - DLP-Projektor - Ultra Short-Throw - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Mikro-Display	DLP Chip
Helligkeit	3500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Objektiv	Ultra Short-Throw-Objektiv
Lampentyp	Laserdiode
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 38000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 60000 Stunde(n) - Dimm-Modus
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert

Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	170 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.72 cm x 20.8 cm x 37.64 cm
Gewicht	6.5 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Netzwerk	Ethernet
Projektor	
Mikro-Display	DLP Chip
Helligkeit	3500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Sichtbare Bildfläche	197 cm - 226 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.33:1
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 135 kHz
Lampentyp	Laserdiode
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 38000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 60000 Stunde(n) - Dimm-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	Infografik-Modus, Lebhaft-Modus, PointWrite Technology, 2D Keystone & Corner Fit, Bright Mode, sRGB-Farbprofil, Benutzermodus, abgedichtete Optical Engine, Farbkorrektur-Technologie, Dust Guard Technology, Auto Power Off, Autom. EIN, Digital Shrink, Digital Image Shift-Technologie
Objektiv	
Typ	Ultra Short-Throw-Objektiv
Blendenöffnung	F/2.5
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-15 / +15
Horizontale Keystone-Korrektur	-15 / +15
Videoeingang	
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, component video
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Lautsprecher	
Typ	Integriert
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	2 x linker/rechter Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x VGA / Component Video-Eingabe - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ A (nur Strom) 1 x USB - Mini-USB, Typ B 1 x serieller RS-232-Eingang - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Mikrofon - mini-phone stereo 3.5 mm
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung, Batterien, Netzkabel (3 m), Wandmontage-Kit
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IP6X, HDCP 2.2, EN 50689:2021, IEC 60825-1:2014 Class 1 Third Edition, EN 60825-1:2014 + A11:2021
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	170 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Maße und Gewicht	
Breite	31.72 cm
Tiefe	20.8 cm
Höhe	37.64 cm
Gewicht	6.5 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Geräuschentwicklung	34 dB
Schallemision (Sparmodus)	32 dB

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