

Projektor Epson **EB-Z8455WU/NL**



Als einer der hellsten Projektoren mit der höchsten Auflösung von Epson erfüllt der Epson EB-Z8455WU/NL hervorragend die hohen Ansprüche des Mietmarkts. Er wurde speziell für Einsatzorte wie digitale Kinos und Konzertbühnen bzw. für Unternehmen konzipiert, die Spezialausrüstungen für Konferenzen benötigen. Mit seiner hohen Weiß- und Farbhelligkeit von 7.000 Lumen projiziert er scharfe, lebendige Bilder mit WUXGA-Auflösung.

Der Projektor ist mit allen von Epson angebotenen optionalen Objektiven kompatibel und lässt sich so präzise anpassen. Eine Version ohne Objektiv ist ebenfalls erhältlich. Bei einer geneigten Installation ist sowohl eine Front- als auch eine Rückprojektion möglich. Durch den Wi-Fi-Anschluss und die vertikale und horizontale Lens-Shift-Funktion kann der Projektor leicht in jede Umgebung integriert werden.

Mit seinem großen Funktionsumfang ist der Epson EB-Z8455WU/NL äußerst vielseitig. Zum ersten Mal wurde die Edge-Blending-Technologie integriert, mit der sich mehrere Projektoren horizontal und vertikal anordnen lassen.

Über den SDI-Anschluss können Veranstalter erstmals unkomprimierte und unverschlüsselte Videodaten aus dem Bereich professioneller Fernsehstudios oder -sender anzeigen. Die Epson Super Resolution-Funktion und die Frame-Interpolation verbessern deutlich das Projektionsbild bei Videos.

Mit der Point & Arc-, der Trapez- und der Quick-Corner-Korrektur können geometrische Randkorrekturen durchgeführt werden. Dabei unterstützen die integrierten Testmuster. Über die EasyMP-Software von Epson stehen außerdem Funktionen wie Split-Screen, Multi-PC-Projektion und Steuern, Administrieren oder Warten zur Verfügung.

Schließlich sorgt die Epson 3LCD-Technologie durch ihre gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit selbst bei Tageslicht für lebendige, natürliche Farben und tiefe Schwarztöne.

DATENBLATT



PRODUKTMERKMALE

- 3LCD-Technologie für gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit
- Mit bestehenden optionalen Objektiven von Epson kompatibel
- Flexible Installationen mit Neigungen von bis zu $\pm 270^\circ$ sind möglich
- Horizontale und vertikale Lens-Shift-Funktion



Anschlüsse des Epson EB-Z8455WU/NL



TECHNISCHE PRODUKTDATEN

PROJEKTIONSTECHNOLOGIE	RGB-Projektionssystem mit Flüssigkristallverschluss 0,94-Zoll-Bedienfeld mit MLA-Technologie (D7, C ² Fine)
AUFLÖSUNG	WUXGA – 1920 × 1200 (Bildformat 16:10) Bis zu 1080p
WEISSHELLIGKEIT Standard-/Economy-Modus	7.000/5.300 Lumen
FARBHELLIGKEIT Standard-/Economy-Modus	7.000/5.300 Lumen
KONTRAST	5.000:1
PROJEKTIONSGRÖSSE	60 bis 500 Zoll (1,52 bis 12,7 m) Diagonale (abhängig vom verwendeten Objektiv)
PROJEKTIONSABSTAND Weitwinkel/Tele	2,2–19 m/3,6–30,7 m (abhängig vom verwendeten Objektiv)
PROJEKTIONSFAKTOR Weitwinkel/Tele	1,74/2,82 (abhängig vom verwendeten Objektiv)
ZOOMFAKTOR	1–1,6 motorgetrieben
TRAPEZKORREKTUR	Manuell, vertikal ±30° und horizontal ±20°
LENS-SHIFT-FUNKTION	Vertikal ±70 % und horizontal ±20 % (motorisch)
OBJEKTIVTYP Blendenzahl Brennweite Fokus	1,65-2,51 36,00–57,35 mm Motorisch
LAMPE Lebensdauer (Standard-/Economy-Modus) Typ	2.500/3.500 Stunden 340 Watt UHE × 2 (ELPLP72)
ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN Videoeingang	1 × Cinch (Composite-Video), 1 × S-Video, 2 × Component (über D-Sub 15-polig oder 5BNC), 2 × HDMI
Computereingang Steuerungseingang	2 × HDMI, 1 × D-Sub 15-polig (RGB), 1 × 5BNC 1 × RJ45, 1 × Wi-Fi (optional), 1 × RS-232C, 1 × Klinkebuchse 3,5mm für kabelgebundene Fernbedienung
Digitaleingang Computerausgang	2 × HDMI, 1 × SDI 1 × D-Sub 15-polig (RGB)
Wireless-Verbindung Übertragungsanschluss	Optional (802.11 b/g/n): 1 × optionale Wireless-LAN-Einheit (ELPAP07) 1 × SDI, SD-SDI 480i/576i, HD-SDI 720p/1080i/1080p
BESONDERE FUNKTIONEN Sicherheit Betrieb EasyMP-Funktionen Anzeige Edge-Blending Management mit Echtzeituhr Videoverarbeitung Farbverarbeitung Anzeige Korrektur Installationswinkel (Neigung)	Luftfilter-Meldung, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Kensington-Schloss Direktes Ein-/Ausschalten, Sofort-Aus EasyMP-Monitor, EasyMP-Multi-PC-Projektion, EasyMP-Netzwerkprojektion 7 Farbmodi Oben, unten, rechts, links (kombinierbar) Zeitprogrammierung (Ein-/Ausschalten, Eingangsquelle ändern) DCCI, Super Resolution, Frame-Interpolation, Pulldown-Modus (1080/24p) 4:4 Pulldown Vollständige 10-Bit-Verarbeitung (außer HDMI u. LAN) Horiz./Vert. Trapezkorrektur, geometrische Randkorrektur (Point/Arc) ±270°
SPRACHEN	27 Sprachen: Japanisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Koreanisch, Chinesisch, Russisch, Niederländisch, Dänisch, Ungarisch, Tschechisch, Polnisch, Norwegisch, Finnisch, Schwedisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, traditionelles Chinesisch, Rumänisch, Slowenisch, Ukrainisch, Katalanisch, Thai
GERÄUSCHPEGEL (Standard-/Economy-Modus)	40 dB(A)/35 dB(A)
GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B × T × H)	
LEISTUNGS-AUFNAHME Standard-/Economy-Modus Bereitschaftsmodus	911 Watt/738 Watt 0,5 Watt
GARANTIE	3 Jahre auf den Projektor, 1 Jahr auf die Lampe

LOGISTISCHE DATEN

	EB-Z8455WU	EB-Z8455WUNL
ARTIKELNUMMER		
BARCODE		
LIEFERUMFANG	Netz kabel 3 m, 3-adriges Computerkabel, 1,8 m D-Sub 15-polig (Stecker) u. D-Sub 15-polig (Stecker), Fernbedienung, 2 AA-Batterien, Softwarepaket, CD-ROM, Passwortschutz-Sticker, Benutzerhandbücher, Fußabdeckung montiert	
BRUTTOGEWICHT		
KARTONABMESSUNGEN (L × B × H)		

* Optional

Epson EB-Z8455WU/NL

OPTIONAL ERHÄLTICHE OBJEKTIVE

- Rückprojektions-Weitwinkelobjektiv (ELPLR04)
- Weitwinkelobjektiv (ELPLW04)
- Standard-Zoomobjektiv (ELPLS04)
- Mittleres Zoomobjektiv 1 (ELPLM06)
- Mittleres Zoomobjektiv 2 (ELPLM07)
- Telezoomobjektiv (ELPLL07)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Ersatzlampe (ELPLP72)
- Luftfilter (ELPAF23)
- Deckenbefestigung (ELPMB25)
(ELPMB26)



Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 01805/23 41 10 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz,
max. 0,42 €/Min. aus dem Mobilfunk)
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 0810/20 01 13 (0,07 €/Min.)
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 0848 44 88 20 (8 Rp./Min.)
www.epson.ch

EPSON®

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber. Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.