

Epson EB-L260F data projector



Artikel	132814
Herstellernummer	V11HA69080
EAN	8715946715452
Epson	

Zusammenfassung

Epson EB-L260F, 4600 ANSI Lumen, 3LCD, 1080p (1920x1080), 2500000:1, 16:9, 787,4 - 7874 mm (31 - 310")

Epson EB-L260F. Projektorhelligkeit: 4600 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: 3LCD, native Auflösung des Projektors: 1080p (1920x1080). Typ der Lichtquelle: Laser, Lebensdauer der Lichtquelle: 20000 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 30000 h. Fokus: Manuell, Brennweitenbereich: 18.2 - 29.1 mm, Blendenbereich (F-F): 1,51 - 1,77. Video-Farbmodi: Schreibtafel, DICOM Simulationsmodus, Dynamisch, Multi-projection, Präsentation, sRGB. Serielle Schnittstelle: RS-232C

Merkmale

Logistikdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 20 - 80 °C

Temperaturbereich bei 10 - 90 °C

Lagerung

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher Ja

RMS-Leistung 16 W

Lieferumfang

Fernbedienung enthalten	Ja
Akkus/Batterien enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	HDMI, Leistung
Mitgelieferte Software	Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
WLAN	Ja
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Miracast	Ja

Video

Full-HD	Ja
Video-Farbmodi	Schreibtafel, DICOM Simulationsmodus, Dynamisch, Multi-projection, Präsentation, sRGB

Lichtquelle

Typ der Lichtquelle	Laser
Lebensdauer der Lichtquelle	20000 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	30000 h

Bildschirm

Eingebautes Display	Ja
Display	LCD
Farbtiefe	10 Bit
Bildschirmdiagonale	1,57 cm (0.62")

Design

Produktfarbe	Weiß
Platzierung	Zimmerdecke, Desktop, Flur, Wand
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington

Gewicht und Abmessungen

Breite	325 mm
Tiefe	299 mm
Höhe	90 mm
Gewicht	4,2 kg

Leistung

Energiequelle	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	260 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Verbrauch (Energiesparmodus)	191 W
AC Eingangsspannung	220 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

Merkmale

Geräuschpegel (Energiesparmodus)	27 dB
HDCP	Ja
Projektionsmodi	Zimmerdecke
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Bildschirm Spiegelung	Ja
Geräuschpegel	37 dB
Passwortschutz	Ja

Objektiv

Fokus	Manuell
Brennweitenbereich	18.2 - 29.1 mm
Blendenbereich (F-F)	1,51 - 1,77
Zoom-Fähigkeit	Ja
Zoomtyp	Manuell
Zoomverhältnis	1:1.62
Projektionsverhältnis	1.32 - 2.12:1
Offset	1000%

Anschlüsse und Schnittstellen

HDMI-Version	2.2
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Menge USB 2.0-Anschlüsse	1
Audioeingang (L, R)	2
Audio (L,R) Out	1
Mikrofon-Eingang	Ja
Serielle Schnittstelle	RS-232C
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	2
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Composite Video-Eingang	1
Audio Return Channel (ARC)	Ja

Projektor

Smart Projektor	Ja
Projektionsflächenkapazität	787,4 - 7874 mm (31 - 310")
Abstand der Projektionswand (breit)	88 - 906 m
Projektorhelligkeit	4600 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	3LCD
native Auflösung des Projektors	1080p (1920x1080)
Kontrastverhältnis	2500000:1
Natives Seitenverhältnis	16:9
Anzahl der Farben	1,07 Milliarden Farben
Vertikaler Scanbereich	192 - 240 Hz

Trapezkorrektur, horizontal	30°
Trapezkorrektur, vertikal	30°
Wärmeableitung	884 BTU/h

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.