# **EB-L255F**



# DATENBLATT / BROSCHÜRE











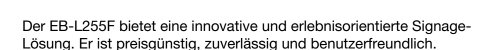












**EPSON** 

Ob für die Gestaltung kurzfristiger Kommunikation wie Wegweiser zur Einhaltung von Abstandsregeln, für die Hervorhebung neuester Verkaufsaktionen oder für ein besonderes Erlebnis im Restaurant, am POS oder im Museum: Der EB-L255F verbessert die Interaktion von Kunden mit Marken und Produkten.

### Innovativ und kostengünstig

Die fortschrittliche Lasertechnologie von Epson ist solide und zuverlässig und bietet eine flexible und benutzerfreundliche Lösung für Digital Signage. Der Projektor punktet mit hellen und lebendigen Farben in einer kostengünstigen Lösung für eine Darstellung der Inhalte im Großformat.

# Große und skalierbare Bilder

Der EB-L255F ermöglicht skalierbare Bilddiagonalen von bis zu 500 Zoll (12,7 m) und eine Full HD-Auflösung on Screen mit einer Weiß- und Farbhelligkeit von 4.500 Lumen. Die Epson 3LCD-Technologie sorgt für helle Farben und eine hohe Bildqualität, selbst in hellen Räumen.

# Vielseitig und einfach zu installieren

Diese elegante, kompakte Projektionslösung ist so flexibel und vielseitig einsetzbar, dass sie sich für anspruchsvollste Anwendungen in vielen Umgebungen eignet. Mit der Edge-Blending-Funktion können mehrere Projektoren kombiniert werden, um ein sehr großes Bild auf eine ganze Wand zu projizieren. Der Projektor kann an Wand, Decke oder Boden sowie mit optionalem Zubehör an eine Beleuchtungsschiene montiert werden. Er ist in weißem oder schwarzem Design erhältlich.

#### Flexible Wiedergabeoptionen

Inhalte wie Fotos und Videos können mithilfe der integrierten Wiedergabefunktion und der Epson Projector Content Manager-Software direkt von einer Wiedergabeliste auf einem USB-Stick abgespielt werden. Inhalte können dank integriertem Wi-Fi und Spiegeln von Bildschirminhalten auch kabellos hochgeladen und wiedergeben werden. Darüber hinaus ermöglicht die Split-Screen-Funktion die gleichzeitige Anzeige verschiedener Eingangsquellen nebeneinander.

#### **PRODUKTMERKMALE**

- Erlebnisorientierte Signage-Lösung Elegantes, kompaktes und unauffälliges Design
- Projektionen von bis zu 500 Zoll (12,7 m)
   Full HD-Auflösung on Screen, 4.500 Lumen
   Weiß-/Farbhelligkeit und 3LCD-Technologie
- Flexible Installation
   Montage an Wand, Decke, Boden oder
   Beleuchtungsschiene mit 360-Grad-Drehung
- Kosteneffizient

Wartungsarm mit einer Garantie von fünf Jahren oder 20.000 Std. (je nachdem, was zuerst eintrifft)

## • Flexible Wiedergabe

Wiedergabe von Inhalten direkt von einem USB-Stick





### **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

**TECHNIK** 

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,62 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit 4.500 Lumen- 3.150 Lumen (im Sparmodus)
Weißhelligkeit 4.500 Lumen - 3.150 Lumen (im Sparmodus)

Auflösung Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9

High Definition Full HD
Bildformat 16:9
Kontrastverhältnis 2.500.000:1
Lichtquelle Laser

Lichtquelle 20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco

Trapezkorrektur Automatisch Vertikal: ± 30 °, Manuell Horizontal ± 30 °

Videobearbeitung 10 Bits Vertikale 2D- 192 Hz - 240 Hz

Bildwiederholfrequenz

Farbwiedergabe bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Offset

Projektionsverhältnis 1,33 - 2,16:1
Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

 Objektiv
 Optisch

 Projektionsfläche
 40 Zoll - 500 Zoll

 Projektionsobjektiv F
 1,49 - 1,77

 Brennweite
 18,2 mm - 29,2 mm

 Fokus
 Manuell

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-

TX/10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang,

Composite-Eingang, Miracast, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-

Klinkenbuchsen-Eingang (2x), HDMI (HDCP 2.2) (2x)

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur

Netzwerkprotokoll HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

10:1

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Security bar, Bedienfeldsperre, Vorhängeschloss, Vorrichtung für

Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz

Features A/V mute, Point- & Arc-Korrektur, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Automatische Trapezkorrektur, Integrierter Lautsprecher, Anpassbares

Benutzerlogo, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Edge-Blending-Technologie, Startbildschirm, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Lichtquelle mit langer Lebensdauer, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Spiegeln von Bildschirminhalten, Split-Screen-Funktion, Super Resolution, Web-Steuerung, Web-

Fernbedienung, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App

Farbmodi Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB, Multi Projection

Projector control via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, AMX-Geräteerkennung,

Control4 Simple Device Discovery Protocol

#### EB-L255F

#### LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Kabelabdeckung





# **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

**ALLGEMEINES** 

254 W, 193 W (im Sparmodus) Energieverbrauch Betriebsspannung AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz 325 x 299 x 90 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Produktabmessungen

(Standardposition) Gewicht 4.1 ka

Geräuschpegel Standard-Modus: 36 dB(A) - Economy-Modus: 27 dB(A)

Lagerung -10° C - 60° C Temperatur

Luftfeuchtigkeit Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%

Falls der Projektor mittels Decken- oder Wandhalterung in einer stark ölhaltigen Atmosphäre installiert wurde oder sich an Orten befindet, an denen Öle und Chemikalien verflüchtigt beziehungsweise regelmäßig aromatische Öle verbrannt werden, können diese Substanzen bestimmte Materialien unserer Produkte angreifen, sodass diese mit der Zeit nachgeben und

der Projektor möglicherweise aus der Befestigung fällt.

Falls Sie weiterführende Informationen zu den infrage stehenden Umgebungen haben, oder falls Sie andere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unsere Serviceabteilung, die Ihnen

Enthaltene Software Content DIY App, iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector

Management

Wireless-LAN-Einheit

 $Projektions mapping, \ Beschilderung/Einzelhandel, \ Besucher attraktion$ Raumtyp/Anwendung Positionierung Deckenmontage, Desktop, Boden, Beleuchtungsschiene, Wandmontage

Schwarz Farbe

SONSTIGES

60 Monate Carry-in oder 12.000 h Garantie

**EB-L255F** 

#### LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Kabelabdeckung



# **OPTIONALES ZUBEHÖR**

- Lighting Track Mount ELPMB61B V12H964140
- Ceiling mount / Floor stand ELPMB60B V12H963110
- Air Filter ELPAF60 EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB23 V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Soft Carry Case ELPKS71 V12H001K71

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA17140
Barcode	8715946686479
Ursprungsland	Philippinen







Epson Deutschland GmbH Otto-Hahn-Str. 4 D-40670 Meerbusch Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000 www.epson.de

Epson in Österreich Info-Line: 01 253 49 78 333 www.epson.at Epson in der Schweiz Info-Line: 022 592 7923 www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen



**EB-L255F** 

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2020-11-25