EB-2247U



DATENBLATT















Diese Projektionslösung liefert perfekte Full-HD-Präsentationen mit einer Weiß- und Farbhelligkeit von 4.200 Lumen und bietet WLAN-Funktionen und das Spiegeln von Bildschirminhalten.

Der Epson EB-2247U liefert eine herausragende Weiß- und Farbhelligkeit von 4.200 Lumen und eine Full-HD-WUXGA-Auflösung. Er kann auf eine skalierbare Bilddiagonale von bis zu 300 Zoll (7,6 m) projizieren und verfügt standardmäßig über verschiedene Anschlussmöglichkeiten wie zwei HDMI-Anschlüsse und WLAN.

Projektionen von herausragender Qualität mit einer Bilddiagonale von bis zu 300 Zoll (7,6 m)

In Kombination mit der 3LCD-Technologie von Epson gewährleistet die Full-HD-WUXGA-Auflösung, dass hochwertige Inhalte in lebendigen Farben und hellen Bildern dargestellt werden. HDMI-Anschlussmöglichkeiten garantieren schärfere und klarere Präsentationen mit einer skalierbaren Bilddiagonale von bis zu 300 Zoll (7,6 m).

Einfaches Einrichten und mehrere Anschlussmöglichkeiten

Der Epson EB-2247U bietet eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, darunter WLAN, zwei HDMI-Eingänge und das Spiegeln von Bildschirminhalten. Dank Funktionen wie automatischem Einschalten, Fokushilfe, Trapezkorrektur und Screen-Fit ist auch die Einrichtung denkbar einfach, und Präsentationen lassen sich schnell und effizient abhalten. Er ist außerdem kompatibel mit der iProjection¹-App, die für die einfache Verbindung mit mobilen Geräten sorgt.

Startbildschirm

Der Startbildschirm bietet einen schnellen und einfachen Zugriff auf verschiedene Funktionen und Verbindungsquellen. Auch kabellose Verbindungen lassen sich ganz einfach mit den dort dargestellten Informationen einrichten.

Zusätzliche Flexibilität

Zum Epson EB-2247U gehört die Multi-PC-Projektionssoftware. Sie können bis zu 50 Computer anschließen und ihre Inhalte auf der Leinwand darstellen – mit der Split-Screen-Funktion sogar mehrere Inhalte gleichzeitig nebenander. Dieses System ist weitaus wirtschaftlicher und flexibler als ein Flachbildschirm.

PRODUKTMERKMALE

 Bilddiagonale von bis zu 300"/7,6 m, hohe Qualität

Full-HD-WUXGA-Auflösung mit Epson 3LCD-Technologie

- Professionelle Präsentationen
 4.200 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit
- Umfassende Anschlussmöglichkeiten Einschließlich WLAN, Spiegeln von Bildschirminhalten und zwei HDMI-Anschlüssen
- Flexible Interaktion
 Multi-PC-Projektionssoftware mit Split-Screen-Funktion
- Lange Lampenlebensdauer
 Bis zu 12.000 Stunden im Economy-Modus





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,67 Zoll mit D10

BILD

Farbhelligkeit 4.200 Lumen- 2.410 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4 Weißhelliakeit 4.200 Lumen - 2.410 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012

Auflösung WUXGA, 1920 x 1200, 16:10

Full HD **High Definition** Bildformat 16:10 Kontrastverhältnis 15.000:1 Lichtquelle Lampe

230 W, 5.500 Std. Lebensdauer, 12.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus) Lampe

Trapezkorrektur Automatisch Vertikal: \pm 30 °, Automatisch Horizontal \pm 30 °

Videobearbeitung 10 Bits 200 Hz - 240 Hz Vertikale 2D-

Bildwiederholfrequenz

bis zu 1.07 Milliarden Farben Farbwiedergabe

1.39 - 2.23:1

Projektionsverhältnis Manual, Factor: 1 - 1,6 Obiektiv Optisch Projektionsfläche 30 Zoll - 300 Zoll

Projektionsdistanz Weitwinkel 1,5 m (45 Zoll Leinwand) Projektionsdistanz Tele 8,9 m (260 Zoll Leinwand)

Projektionsobjektiv F 1.5 - 2 **Brennweite** 23 mm - 38.4 mm Fokus Manuell Offset 26,9:1

KONNEKTIVITÄT

3 in 1: Bild / Maus / Ton **USB-Display-Funktion**

Anschlüsse USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T),

Gigabit-Ethernet-Schnittstelle,, VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, RGB-Eingang (2x), RGB-Ausgang, MHL, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (2x), Miracast, Wireless LAN IEEE

802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5)

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für

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

2D-Farbmodi Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, Tafel

Features AV-mute-funktion, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Eingangswahl,

Automatische Trapezkorrektur, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Bild einfrieren, JPEG-Betrachter, Lange Lampenlebensdauer, MHL-Audio-/Videoschnittstelle, Netzadministration, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, iProjection App für Chromebook, Quick Corner, Spiegeln von Bildschirminhalten,

Diashow, Split-Screen-Funktion, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App

Tafel, Dynamisch, Foto, Präsentation, sRGB, DICOM SIM Farbmodi

Projector control via: AMX, Crestron, Control4

EB-2247U

LIEFERUMFANG

- VGA-Kabel
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Software (CD)
- Benutzerhandbuch (CD-ROM)
- W-LAN-Einheit
- Warranty card
- Hauptgerät





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

EB-2247U

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 331 W, 227 W (im Sparmodus), 2 W (im Standby)

Betriebsspannung AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Abmessungen 309 x 282 x 90 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 3,2 kg

Standard-Modus: 37 dB(A) - Economy-Modus: 29 dB(A) Geräuschpegel

Temperatur Betrieb 5° C - 35° C, Lagerung -10° C - 60° C 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

gerne weiterhilft

Enthaltene Software Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection

Textil-Transporttasche Zubehör

Lautsprecher 16 W

Raumtyp/Anwendung Konferenzraum, Großer Besprechungsraum/Auditorium

Positionierung Deckenmontage, Desktop

Farbe Weiß TCO-zertifiziert Ja

60 Monate Carry-in, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Garantie

Optionale Garantieerweiterung verfügbar

OPTIONALES ZUBEHÖR

FI PI P96

V13H010L96

• Luftfilter - ELPAF32 V13H134A32

Soft Carry Case - ELPKS70

V12H001K70 • Deckenbefestigung (Weiß) - ELPMB23

V12H003B23

• Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13

V12H003P13

Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14

V12H003P14

Aktivlautsprecher – ELPSP02

V12H467040

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H881040
Barcode	8715946642727
Ursprungsland	Philippinen
Palettengröße	6 Stück







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

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2018-11-22

1. - iProjection-App und Internetverbindung erforderlich. Nur kompatibel mit iOS-, Android- und Google Chromebook Geräten. Gegebenenfalls gilt ein Dateifreigabelimit.

