

EB-L730U

DATASHEET / BROCHURE



Ο βιντεοπροβολέας laser EB-L730U προσφέρει 7.000 lumen και είναι ιδανικός για χρήση σε εκπαίδευση, εταιρείες, λιανεμπόριο και εκθεσιακούς χώρους.

Με ηγετική θέση στην τεχνολογία 3LCD, η Epson συνεχίζει να βελτιώνει τους βιντεοπροβολείς laser υψηλής φωτεινότητας με ακόμη πιο μικρές και συμπαγείς λύσεις προβολής. Ο EB-L730U προσφέρει ακόμα πιο αποτελεσματικές, πρακτικές και δημιουργικές εφαρμογές προβολής που καλύπτουν διάφορους τομείς της αγοράς.

Φωτεινές και οικονομικές λύσεις προβολής

Με πιο έντονες, πιο φωτεινές αλλά και πιο ενδιαφέρουσες και εντυπωσιακές προβολές, ακόμη και σε περιβάλλοντα με έντονο φωτισμό, ο EB-L730U παρέχει εντυπωσιακή φωτεινότητα 7.000 lumen και ανάλυση WUXGA Full HD σε προσιτή τιμή. Αυτό σημαίνει ότι οι χρήστες μπορούν να έχουν την απόδοση και την αξιοπιστία των βιντεοπροβολέων laser, με μειωμένη κατανάλωση ενέργειας, σε μια καλή τιμή. Περιλαμβάνεται επίσης: Υποστήριξη εισόδου 4K, τεχνολογία βελτίωσης λεπτομερειών, ανάμειξη ακμών και ευρεία μετατόπιση φακού για να ταιριάζει σε απαιτητικά περιβάλλοντα εγκατάστασης. Ο EB-L730U μπορεί να κάνει προβολή έως και 500 ιντσών, χωρίς καμία μείωση στην ευκρίνεια ή στις ολοζώντανες λεπτομέρειες.

Βελτιωμένη δυνατότητα διασύνδεσης

Αυτή η λύση προβολής προσφέρει πολλούς διαφορετικούς τρόπους σύνδεσης, ταυτόχρονη εμφάνιση πολλαπλών πηγών και ασύρματη παρουσίαση. Ο EB-L730U είναι εξοπλισμένος με επιλογές σύνδεσης έτοιμες για το μέλλον, όπως HDMI και HDBaseT με υποστήριξη σήματος 4K, ασύρματη επικοινωνία στα 5GHz με πρωτόκολλο εταιρικής ασφάλειας, αναβαθμισμένο Miracast, ενσωματωμένο σύστημα αναπαραγωγής μέσων και υποστήριξη για το ασύρματο σύστημα παρουσίασης ELPWP10 της Epson.

Εύκολη και ευέλικτη εγκατάσταση

Αυτός ο κομψός βιντεοπροβολέας με μικρές διαστάσεις υποστηρίζει τοποθέτηση 360 μοιρών χωρίς συμβιβασμούς στην ποιότητα προβολής και υποστηρίζει αναλογία διαστάσεων για την εξαιρετικά ευρεία μορφή 16:6, έξοδο HDMI και ανάμειξη ακμών για τοποθετήσεις πολλαπλών προβολέων. Διαθέσιμος και σε μαύρο χρώμα.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Φωτεινότητα 7.000 lumen**
Ευκρίνεις εικόνες και φωτεινά χρώματα, ακόμη και σε πλήρως φωτιζόμενους χώρους
- **Ανάλυση WUXGA**
Καθαρές εικόνες Full HD για εξαιρετική ευκρίνεια
- **Επιλογές σύνδεσης έτοιμες για το μέλλον**
Υποστήριξη εισόδου 4K, HDMI, HDBaseT, ενσωματωμένο Wi-Fi και αντικατοπτρισμός οθόνης
- **Εύκολη, ευέλικτη εγκατάσταση**
Μικρή και ελαφριά σχεδίαση με ευρεία μετατόπιση φακού
- **Υποστηρίζει την κοινωνική αποστασιοποίηση**
Κλιμακωτό μέγεθος προβολής έως 500 ίντσες



EPSON
EXCEED YOUR VISION

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Projection System	3LCD Technology, RGB liquid crystal shutter
LCD Panel	0,67 inch with C2 Fine

ΕΙΚΟΝΑ

Colour Light Output	7.000 Lumen- 4.900 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο IDMS15.4
White Light Output	7.000 Lumen - 4.900 Lumen (οικονομική λειτουργία) In accordance with ISO 21118:2020
Πραγματική ανάλυση	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	Full HD
Aspect Ratio	16:10
Αναλογία αντίθεσης	Over 2.500.000 : 1
Πηγή φωτός	Laser
Πηγή φωτός	20.000 Ωρες Durability High, 30.000 Ωρες Durability Eco
Τραπεζοειδής διόρθωση	Χειροκίνητο vertical: ± 30 °, Χειροκίνητο horizontal ± 30 °
Επεξεργασία βίντεο	10 Bit
Αναπαραγωγή χρωμάτων	Έως 1,07 δισεκατομμύρια χρώματα

ΦΑΚΟΣ

Λόγος Βεληνεκούς	1,35 - 2,20:1
Μεγέθυνση	Manual, Factor: 1 - 1,6
Projection Lens Zoom Ratio	1,35 - 2,2 : 1
Φακός	Φακός
Μετατόπιση φακού	Χειροκίνητο - Vertical ± 50 %, horizontal ± 20 %
Μέγεθος προβολής	50 inches - 500 inches
Απόσταση προβολής ευρεία γωνία	1,4 m - 14,8 m
Απόσταση προβολής μακριά	2,4 m - 23,8 m
Ευρυγώνιος φακός/τηλεφακός απόστασης προβολής	1,44 m - 23,84 m
Projection Lens F Number	1,5 - 1,7
Εστιακή απόσταση	20 mm - 31,8 mm
Εστίαση	Χειροκίνητα

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνδέσεις	USB 2.0 Τύπου A, USB 2.0 Τύπου B, RS-232C, Διασύνδεση Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Ασύρματο LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Ασύρματο LAN b/g/n (2,4 GHz), Ασύρματο LAN a/n (5 GHz), Είσοδος VGA (2x), Έξοδος VGA, HDMI out, HDBaseT, Miracast, Έξοδος ήχου stereo mini jack, Είσοδος ήχου stereo mini jack (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x), Αναπαραγωγή USB 2 τύπου A
Epson iProjection App	Ad-Hoc / Υποδομή
Πρωτόκολλο δικτύου	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ασφάλεια	Προστασία Kensington, Φραγή πεδίου χειρισμού, Security cable hole, Κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN, Ασφάλεια ασύρματου LAN, Προστασία με κωδικό πρόσβασης
2D Colour Modes	Δυναμικά, Κινηματογράφος, Παρουσίαση, sRGB, DICOM SIM
Χαρακτηριστικά	A/V mute, Διόρθωση τόξου, Αυτόματη ενεργοποίηση, Αυτόματη αναζήτηση πηγής, Ενσωματωμένο ηχείο, Προσαρμόσιμο λογότυπο χρήστη, Πολλαπλή προβολή αλυσιδωτής σύνδεσης, Ψηφιακό ζουμ, Direct Power on/off, Συμβατότητα με κάμερα εγγράφων, Ανάμειξη ακμών, Αρχική οθόνη, Οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, JPEG-Viewer, Μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Χωρίς PC, Power on button, Λειτουργία Quick Corner, Λειτουργία προγραμματισμού, Αντικατοπτρισμός οθόνης, Λειτουργία Split-Screen, Super resolution, Εξαιρετικά ευρυγώνια προβολή (16:8), Volume control, Έλεγχος μέσω web, Τηλεχειρισμός web, Δυνατότητα ασύρματου LAN, Εφαρμογή iProjection
Τρόποι λειτουργίας χρώματος	Κινηματογράφος, Δυναμικά, Παρουσίαση, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Εντοπισμός συσκευών AMX, Πρωτόκολλο απλού εντοπισμού συσκευών Control4

EB-L730U

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- Cable cover
- User guide
- Έγγραφο εγγύησης
- Κύρια συσκευή



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	345 Watt, 258 Watt (οικονομική λειτουργία), 0,3 Watt (σε Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 287 Watt
Τάση τροφοδοσίας	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Διαστάσεις	440 x 339 x 136 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	8,4 kg
Επίπεδο θορύβου	Normal: 38 dB (A) - Economy: 27 dB (A)
Θερμοκρασία	Αποθήκευση -10° C - 60° C
Υγρασία αέρα	Λειτουργία 20% - 80%, Αποθήκευση 10% - 90%
	Αν ο βιντεοπροβολέας είναι τοποθετημένος σε οροφή ή σε στήριγμα τοίχου και εγκατεστημένος σε περιβάλλον με έντονο καπνό από λάδι ή μέρη όπου εξατμίζονται λάδια ή χημικά και πετρέλαιο, μέρη όπου εκλύεται μεγάλη ποσότητα καπνού ή φυσαλίδων, ή όπου γίνεται συχνή καύση αρωματικών ελαίων, ορισμένα εξαρτήματα των προϊόντων μας είναι ευαίσθητα σε φθορά υλικών, η οποία με την πάροδο του χρόνου ενδέχεται να προκαλέσει θραύση ή πτώση στον βιντεοπροβολέα από την οροφή.
Options	Αν προβληματίζεστε σχετικά με το περιβάλλον όπου είναι εγκατεστημένος ο βιντεοπροβολέας σας ή αν έχετε άλλες ερωτήσεις, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξής μας για περαιτέρω βοήθεια. Κουτί συνδέσεων και ελέγχου, Κάμερα εγγράφων, Εξωτερικό ηχείο, Πομπός HDBaseT, MB22 ceiling mount, Μονάδα ασύρματου LAN
Ηχεία	10 Watt
Τύπος δωματίου / Εφαρμογή	Αίθουσα συσκέψεων, Μεγάλες αίθουσες συσκέψεων / Αμφιθέατρα, Χώρος συνεργασίας / Αίθουσα διδασκαλίας, Αντιστοίχιση προβολής, Επιγραφές / Λιανικό εμπόριο, Αξιοθέατα επισκεπτών
Τοποθέτηση	Με στήριγμα οροφής, Επιτραπέζια
Χρώμα	Λευκό/
Με πιστοποίηση TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tco certified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

ΆΛΛΑ

Εγγύηση	36 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης
---------	--

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

EB-L730U

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Ceiling Mount (White) - ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Ceiling Mount - ELPMB68
V12H006AE0
- Portrait Adaptor - ELPMB69 - For ELPMB68
V12H006AF0

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΪΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	V11HA25040
Γραμμωτός κωδικός	8715946695518
Χώρα κατασκευής	Φιλιππίνες



Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδας
τηλ.: 211 1986212
fax: 210-6828615
info@epson.gr
www.epson.gr

Τα εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους.
Οι πληροφορίες των προϊόντων ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση
Last extracted: 2021-09-02

EPSON®