

EB-G7905U

DATASHEET / BROCHURE



Με εύκολη ρύθμιση και μικρές απαιτήσεις συντήρησης, ο βιντεοπροβολέας εγκατάστασης WUXGA 7.000-lumen παρέχει φωτεινές εικόνες, ζωντανά χρώματα και βελτιωμένες λεπτομέρειες 4K

Ιδανικός για επαγγελματικές παρουσιάσεις σε διάφορους χώρους, ο EB-G7905U δημιουργεί εικόνες με πλούσια, ζωντανά χρώματα χάρη στην τεχνολογία 3LCD της Epson και την εξίσου υψηλή απόδοση λευκού και έγχρωμου φωτισμού. Με ευέλικτη εγκατάσταση και χαμηλές απαιτήσεις συντήρησης, αυτός ο βελτιωμένος βιντεοπροβολέας 4K προσφέρει μια λύση απλής τοποθέτησης για περιπτώσεις όπου απαιτούνται μόνο κορυφαίες προβολές.

Ανώτερη ποιότητα εικόνας

Εξασφαλίστε εξαιρετική ποιότητα και την καλύτερη δυνατή διεξαγωγή των παρουσιάσεων με αυτόν τον ισχυρό βιντεοπροβολέα εγκατάστασης για μεγάλους χώρους. Με την τεχνολογία 3LCD της Epson και την εξίσου υψηλή απόδοση λευκού και έγχρωμου φωτισμού, οι εικόνες ανάλυσης WUXGA είναι ζωντανές και φωτεινές ακόμη και στο φως της ημέρας με τη φωτεινότητα των 7.000 lumen.

Για μια εμπειρία προβολής επόμενου επιπέδου, ο βιντεοπροβολέας διαθέτει βελτίωση 4K, προσδίδοντας στις εικόνες εξαιρετική ευκρίνεια, καθαρότητα και λεπτομέρεια.

Εύκολη τοποθέτηση

Χάρη σε μια νέα σειρά μηχανικά μετακινούμενων φακών συμπεριλαμβανομένου του προαιρετικού φακού εξαιρετικά μικρής εμβέλειας (UST) και την κάθετη και οριζόντια μετατόπιση φακού, ο βιντεοπροβολέας επωφελείται από την πραγματική ευελιξία εγκατάστασης 360°, επιτρέποντάς του να τοποθετείται σχεδόν παντού.

Γρήγορη εγκατάσταση

Ξεκινήστε γρήγορα χάρη σε μια λειτουργία μνήμης φακού, η οποία αποθηκεύει τις ρυθμίσεις του βιντεοπροβολέα, όπως τη θέση της εικόνας, την εστίαση και το zoom για άμεση πρόσβαση κατά την προβολή εικόνων σε διαφορετικούς λόγους διαστάσεων ή τη χρήση διαφορετικών φακών. Η διαιρούμενη οθόνη επιτρέπει την προβολή διπλής τροφοδοσίας, ενώ είναι δυνατή η κατακόρυφη διάταξη προβολής χωρίς την αλλαγή λάμπας. Για ενσωμάτωση με πολλά συστήματα, στις εισόδους περιλαμβάνονται HDMI, HDBaseT, DVI-D και component video.



ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Ανώτερη ποιότητα εικόνας**
τεχνολογία 3LCD, κορυφαία ισορροπία λευκού, καλύτερη αντιστοιχισή χρωμάτων
- **Εικόνες HD με βελτίωση 4K**
Εξαιρετική ευκρίνεια, καθαρότητα και λεπτομέρεια για πραγματικό 4K αποτέλεσμα
- **Ευέλικτη εγκατάσταση 360°**
Πραγματική ευελιξία χωρίς παραμόρφωση ή απώλεια φωτεινότητας
- **Λειτουργία μνήμης φακού**
Αποθηκεύει τις ρυθμίσεις βιντεοπροβολέα όπως η θέση της εικόνας, η εστίαση και το zoom
- **Κατακόρυφη διάταξη προβολής**
Εναλλαγή λειτουργίας χωρίς την αλλαγή λάμπας



EPSON
EXCEED YOUR VISION

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Projection System	3LCD Technology
LCD Panel	0,76 inch with C2 Fine

ΕΙΚΟΝΑ

Colour Light Output	7.000 Lumen - 5.600 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο IDMS15.4
White Light Output	7.000 Lumen - 5.600 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο ISO 21118:2012
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού σε κατακόρυφη διάταξη	5.600 lm
Απόδοση λευκού φωτισμού σε κατακόρυφη διάταξη	5.600 lm
Πραγματική ανάλυση	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	Βελτίωση 4K
Aspect Ratio	16:10
Αναλογία αντίθεσης	50.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Λυχνία	400 Watt, 3.000 ώρες Διάρκεια ζωής, 4.000 ώρες Διάρκεια ζωής (στη λειτουργία εξοικονόμησης)
Λάμπα (κατακόρυφη διάταξη)	400 Watt, 2.000 Ωρες Durability
Τραπεζοειδής διόρθωση	Χειροκίνητο vertical: ± 45 °, Χειροκίνητο horizontal ± 30 °
Αναπαραγωγή χρωμάτων	Έως 1,07 δισεκατομμύρια χρώματα

ΦΑΚΟΣ

Λόγος Βεληνεκούς	1,44 - 2,33:1
Μεγέθυνση	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Μετατόπιση φακού	Μηχανοκίνητα - Vertical ± 67 %, horizontal ± 30 %
Lens position memory	10 positions
Μέγεθος προβολής	50 inches - 300 inches
Projection Lens F Number	1,7 - 2,3
Εστίαση	Μηχανοκίνητα
Απόσταση προβολής ευρεία γωνία	1,5 m - 9,4 m (50 inch screen)
Απόσταση προβολής μακριά	2,5 m - 15,1 m (50 inch screen)
Εστιακή απόσταση	24 mm - 38,2 mm

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνδέσεις	USB 2.0 Τύπου A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Διασύνδεση Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Ασύρματο LAN IEEE 802.11a/b/g/n (προαιρετικά), Είσοδος VGA, Έξοδος VGA, Είσοδος DVI, Είσοδος BNC, HDBaseT, Έξοδος ήχου stereo mini jack, Είσοδος ήχου stereo mini jack (3x), HDMI (HDCP 2.2)
-----------	--

ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	572 Watt, 477 Watt (οικονομική λειτουργία), 0,3 Watt (σε Standby)
Supply Voltage	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Διαστάσεις	525 x 472 x 189 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	12,7 kg
Επίπεδο θορύβου	Normal: 39 dB (A) - Economy: 31 dB (A) (4K enhancement OFF)
Χρώμα	Μαύρο

ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ασφάλεια	Προστασία Kensington, Φραγή πεδίου χειρισμού, Προστασία με κωδικό πρόσβασης
Χαρακτηριστικά	Βελτίωση 4K, Ενσωματωμένο ηχείο, Συμβατότητα με κάμερα εγγράφων, Μνήμη θέσης φακού

ΆΛΛΑ

Εγγύηση	36 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας ή 20.000 ώρες, Λυχνία: 12 Μήνες ή 1.000 ώρες Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης
---------	--

EB-G7905U

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Cable cover
- Καλώδιο VGA
- Τάπα φακού
- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- User's Manual Set
- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

EB-G7905U

- Air Filter - ELPAF30
V13H134A30
- ELPLP93
V13H010L93
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Ceiling Mount (White) - ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPPFP14
V12H003P14

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2
V12H004U04
- Lens - ELPLX01 - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U
V12H004X01
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1
V12H004U03
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1
V12H004W05
- Lens - ELPLM08 - Mid throw 1 - G7000/L1000 series
V12H004M08
- Lens - ELPLL08 - Long throw - G7000/L1000 series
V12H004L08
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - G7000/L1000 series
V12H004M0A
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - G7000/L1000 series
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series
V12H004M0F

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	V11H749140
Γραμμωτός κωδικός	8715946612133
Χώρα κατασκευής	Κίνα
Μέγεθος παλέτας	2 Τεμάχια

Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδος
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

EPSON[®]