

EB-PU2213B

DATASHEET / BROCHURE



Ο EB-PU2213B είναι ένας εξαιρετικά ελαφρύς και μικρός βιντεοπροβολέας 3LCD πολλών lumen.

Ο EB-PU2213B παρέχει στους χρήστες σπουδαία πλεονεκτήματα, όπως πολύ μικρότερο μέγεθος και βάρος, ευκολότερη εγκατάσταση και ρύθμιση, απλοποιημένη συντήρηση και εξαιρετική ποιότητα εικόνας. Αυτός ο εξαιρετικά ελαφρύς και μικρός βιντεοπροβολέας λέιζερ έχει σχεδιαστεί για χρήση σε μεγάλα αμφιθέατρα, ζωντανές εκδηλώσεις, συναυλίες και αίθουσες συνεδριάσεων, όπου προσφέρει μια καθηλωτική εμπειρία.

Μικρός και ελαφρύς

Το μικρότερο βάρος και μέγεθος του βιντεοπροβολέα διευκολύνουν την αποθήκευση, τη μεταφορά και τη εγκατάστασή του, παρέχοντας εξοικονόμηση αποθηκευτικού χώρου, κόστους εργασίας και εξόδων παράδοσης.

Εκπληκτική ποιότητα εικόνας

Αυτός ο βιντεοπροβολέας 3LCD πολλών lumen παρέχει ανάλυση WUXGA με τεχνολογία βελτίωσης 4K και HDR, για πλούσια υφή και ευκρινέστερη εικόνα.

Ευελιξία

Οι λειτουργίες του EB-PU2213B διευκολύνουν την εγκατάσταση, τη συνένωση, την ευελιξία φακού και τον έλεγχο. Περιλαμβάνει ενσωματωμένη επεξεργασία για συνένωση χωρίς υπολογιστή, ώστε δύο υποστηριζόμενοι βιντεοπροβολείς να μπορούν να συνενωθούν και να διπλασιάσουν τη φωτεινότητα, χωρίς να χρειάζεται εξωτερικό λογισμικό υπολογιστή.

Αξιοπιστία

Περιλαμβάνει βελτιωμένη προστασία από τη σκόνη, καθώς ο οπτικός μηχανισμός και η μονάδα πηγής φωτός λέιζερ είναι ερμητικά σφραγισμένα, αποτρέποντας τη μόλυνση από τη σκόνη και εξασφαλίζοντας βελτιωμένη ανθεκτικότητα.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Εξαιρετικά ελαφρύς και μικρός**
Εύκολη αποθήκευση, μεταφορά και εγκατάσταση
- **Εντυπωσιακές προβολές**
13.000 lm, τεχνολογία βελτίωσης 4K, ανάλυση WUXGA
- **Ευκολία χρήσης**
Απλή εγκατάσταση, συνένωση, ευελιξία φακού και έλεγχος
- **Αξιοπιστία χωρίς απαιτήσεις συντήρησης**
Ενισχυμένη κατασκευή κατά της σκόνης. Πιστοποίηση IP5X
- **Περιβαλλοντικά οφέλη**
Χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας, λιγότερη συσκευασία, μειωμένο βάρος



EPSON
EXCEED YOUR VISION

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Projection System	3LCD Technology
LCD Panel	1,03 inch with C2 Fine

ΕΙΚΟΝΑ

Colour Light Output	13.000 Lumen- 9.100 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο IDMS15.4
White Light Output	13.000 Lumen - 9.100 Lumen (οικονομική λειτουργία) In accordance with ISO 21118:2020
Πραγματική ανάλυση	WUXGA
High Definition	Βελτίωση 4K
Aspect Ratio	16:10
Αναλογία αντίθεσης	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Πηγή φωτός	Laser
Πηγή φωτός	20.000 Ωρες Durability High, 30.000 Ωρες Durability Eco
Επεξεργασία βίντεο	10 Bit
Αναπαραγωγή χρωμάτων	Έως 1,07 δισεκατομμύρια χρώματα
HDR support	HDR10, HLG

ΦΑΚΟΣ

Λόγος Βεληνεκούς	0,35 - 7,41:1
Μεγέθυνση	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Φακός	varies by lens
Μετατόπιση φακού	Μηχανοκίνητα - Vertical \pm 60 %, horizontal \pm 18 %, varies by lens
Lens position memory	10 positions
Μέγεθος προβολής	60 inches - 1.000 inches, varies by lens
Απόσταση προβολής ευρεία γωνία	varies by lens
Απόσταση προβολής μακριά	varies by lens
Projection Lens F Number	varies by lens
Εστιακή απόσταση	varies by lens
Εστίαση	Μηχανοκίνητα
Εναλλάξιμος φακός	Yes
Τυπικός φακός	Δεν περιλαμβάνεται
Mechanical shutter	Yes

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνδέσεις	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 τύπου B (μόνο για υπηρεσία), RS-232C, Διασύνδεση Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Είσοδος VGA, Είσοδος DVI, Είσοδος HDMI, HDBaseT, Αποσύνδεση υποδοχής, Είσοδος 3G-SDI, Έξοδος 3G-SDI, Ασύρματο LAN IEEE 802.11a/b/g/n (προαιρετικά), Near Field Communication (NFC), USB content playback, Remote
Πρωτόκολλο δικτύου	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ασφάλεια	Προστασία Kensington, Μπάρα ασφαλείας, Προστασία κωδικού, Κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN, Ασφάλεια ασύρματου LAN, Προστασία με κωδικό πρόσβασης
Χαρακτηριστικά	21:9 aspect ratio support, Βελτίωση 4K, Αυτόματη ενεργοποίηση, Αυτόματη αναζήτηση πηγής, Direct Power on/off, Ανάμειξη ακμών, Μνήμη θέσης φακού, Μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Λειτουργία ανιγραφής OSD, Point correction, Power on button, Λειτουργία Quick Corner, Λειτουργία προγραμματισμού, Λειτουργία Split-Screen, Super resolution, Έλεγχος μέσω web, Τηλεχειρισμός web, Εφαρμογή iProjection
Τρόποι λειτουργίας χρώματος	Κινηματογράφος, Δυναμικά, Φυσικά, Παρουσίαση, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: AMX, Crestron (δίκτυο), Extron
Sealed Light Source Module	Yes, IP5X rated
Sealed Optical Engine	Yes, IP5X rated

EB-PU2213B

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- Cable cover
- Οδηγίες χρήσης
- Lens connector cap
- Έγγραφο εγγύησης



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	864 Watt, 633 Watt (οικονομική λειτουργία), 0,4 Watt (σε Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 686 Watt
Έκλυση θερμότητας	2.938 BTU/hour (max)
Τάση τροφοδοσίας	AC 200 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Διαστάσεις	586 x 492 x 218 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	23,7 kg
Επίπεδο θορύβου	Normal: 34 dB (A) - Economy: 29 dB (A)
Θερμοκρασία	Αποθήκευση -10° C - 60° C
Υγρασία αέρα	Λειτουργία 20% - 80%, Αποθήκευση 10% - 90%
Περιεχόμενο λογισμικό	Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Config Tool, Λογισμικό διαχείρισης βιντεοπροβολέων Epson, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool
Options	Camera module, Ceiling mount, Μονάδα ασύρματου LAN
Τοποθέτηση	Με στήριγμα οροφής, Επιτραπέζια, Ιπτάμενο πλαίσιο
Χρώμα	Μαύρο

ΆΛΛΑ

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

EB-PU2213B

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- Cable cover
- Οδηγίες χρήσης
- Lens connector cap
- Έγγραφο εγγύησης

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Camera Unit - ELPEC01
V12HA46010
- Ceiling Mount - ELPMB68
V12H006AE0
- Extension Pole - ELPMB70 - For ELPMB68
V12H006AG0
- Truss Adaptor - ELPMB71 - For ELPMB68
V12H006AH0
- Stacking Frame - ELPMB59 - EB-PU2200 Series (EVO)
V12H996B59

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLL08 - Long throw - EB-PU Series
V12H004L08
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - EB-PU Series
V12H004M0A
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - EB-PU Series
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid throw - EB-PU Series
V12H004M0F
- Lens - ELPLU03S - Short throw off axis 1 - EB-PU Series
V12H004UA3
- Lens - ELPLU04 - Short throw off axis 2 - EB-PU Series
V12H004U04
- Lens - ELPLW05 - Wide zoom 1 - EB-PU Series
V12H004W05
- Lens - ELPLW06 - Wide zoom 2 - EB-PU Series
V12H004W06
- Lens - ELPLW08 - Wide throw - EB-PU2000 Series
V12H004W08
- Lens - ELPLX02S - UST - EB-PU2000 Series
V12H004X0B
- Lens - ELPLX02WS - UST - EB-PU2000 Series
V12H004Y0B

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ

SKU	V11HA68840
Γραμμωτός κωδικός	8715946703251
Χώρα κατασκευής	Κίνα

EB-PU2213B



Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδος
τηλ.: 211 1966212
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®