



Αυτός ο λευκός βιντεοπροβολέας σήμανσης διαθέτει διακριτική σχεδίαση και απλή εγκατάσταση και λειτουργία, ενώ είναι ιδανικός για καταστήματα, γκαλερί και μουσεία.

Ένας ευέλικτος βιντεοπροβολέας ψηφιακής σήμανσης 3.700 lumen, με ανάλυση WUXGA, που είναι οικονομικός και δεν καταλαμβάνει πολύ χώρο. Χαρακτηρίζεται από απλή, λευκή σχεδίαση, με καθαρές γραμμές και χωρίς άκρες, και συνδυάζεται όμορφα στα περισσότερα περιβάλλοντα, χωρίς να αποσπά την προσοχή των θεατών από το περιεχόμενο. Είναι ευέλικτος και αξιόπιστος, και παρέχει πολλές επιλογές τοποθέτησης, ώστε να παραμένει αθέατος χωρίς να ενοχλεί.

#### Οικονομική επιλογή

Η πιο οικονομικά προσιτή συσκευή της σειράς βιντεοπροβολέων σήμανσης της Epson. Πρόκειται για βιντεοπροβολέα με λάμπα (όχι με λέιζερ) και χαρακτηρίζεται από χαμηλό συνολικό κόστος ιδιοκτησίας (TCO). Οι λάμπες και τα φίλτρα έχουν μεγαλύτερη διάρκεια ζωής σε σύγκριση με άλλους προβολείς λάμπας, ενώ η διάρκεια ζωής της λάμπας είναι 10.000 ώρες σε κανονική λειτουργία και 17.000 ώρες σε οικονομική λειτουργία. Το φίλτρο διαθέτει κύκλο συντήρησης 10.000 ωρών.<sup>1</sup>

#### Ποιότητα εικόνας

Η τεχνολογία 3LCD διασφαλίζει την προβολή φωτεινών και ζωντανών εικόνων.

#### Εύκολη εγκατάσταση και χρήση

Το χαμηλό TCO αφορά κάθε πτυχή του EB-U50... ξεκινώντας από την απλότητα και την ευελιξία της εγκατάστασης. Μπορεί να εγκατασταθεί εύκολα και να συνδεθεί σε ράγα φωτισμού, στην οροφή ή να χρησιμοποιηθεί σε επιδαπέδια θέση.<sup>2</sup> Το EB-U50 περιστρέφεται επίσης 360 μοίρες οριζόντια και 30 μοίρες κατακόρυφα.

#### Διακριτική σχεδίαση

Το EB-U50 δεν δεσμεύει πολύ χώρο, είναι απλό, λευκό, με καθαρές γραμμές και χωρίς άκρες, και συνδυάζεται όμορφα στα περισσότερα περιβάλλοντα.

#### Ευελιξία

Το λογισμικό Epson Projector Content Manager επιτρέπει τη γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση, χωρίς εξειδικευμένες εργασίες. Για την αναπαραγωγή δεν χρειάζεται υπολογιστής (χάρη στο ενσωματωμένο Wi-Fi), αρκεί μια μονάδα USB και μπορεί να αλλάξει με τηλεχειριστήριο. Το EB-U50 περιλαμβάνει επίσης λειτουργίες πολλαπλών προβολών που επιτρέπουν την ανάμειξη των άκρων, την προβολή εικόνων σε κλίμακα, την προσαρμογή πολλαπλών προβαλλόμενων εικόνων και τον συγχρονισμό της αναπαραγωγής.

#### ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Χαμηλό συνολικό κόστος ιδιοκτησίας**  
Εντυπωσιακή διάρκεια ζωής λάμπας και φίλτρου
- **Διακριτική σχεδίαση**  
Διακριτική σχεδίαση που ταιριάζει στα περισσότερα περιβάλλοντα
- **Ευελιξία**  
Σχεδιασμένος για να υποστηρίξει πολλαπλές επιλογές εγκατάστασης
- **Εικόνες υψηλής ποιότητας**  
Φωτεινή και ζωντανή εικόνα, χάρη στην τεχνολογία 3LCD
- **Ευκολία χρήσης**  
Απλή εγκατάσταση και χρήση

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Projection System	3LCD Technology
LCD Panel	0,67 inch

### ΕΙΚΟΝΑ

Colour Light Output	3.700 Lumen- 2.400 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο IDMS15.4
White Light Output	3.700 Lumen - 2.400 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο ISO 21118:2012
Πραγματική ανάλυση	WXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	Full HD
Aspect Ratio	16:10
Αναλογία αντίθεσης	16.000 : 1
Native Contrast	420 : 1
Λυχνία	UHE, 200 Watt, 10.000 ώρες Διάρκεια ζωής, 17.000 ώρες Διάρκεια ζωής (στη λειτουργία εξοικονόμησης)
Τραπεζοειδής διόρθωση	Αυτόματα vertical: ± 30 °, Χειροκίνητο horizontal ± 30 °
Αναπαραγωγή χρωμάτων	Έως 1,07 δισεκατομμύρια χρώματα

### ΦΑΚΟΣ

Λόγος Βεληνεκούς	1,38 - 1,68:1
Μεγέθυνση	Manual, Factor: 1 - 1,2
Μέγεθος προβολής	30 inches - 300 inches
Projection Lens F Number	1,5 - 1,71
Εστιακή απόσταση	20,42 mm - 24,5 mm
Απόσταση προβολής ευρεία γωνία	0,9 m - 9 m ( 30 inch screen
Απόσταση προβολής μακριά	1,1 m - 11 m ( 30 inch screen

### ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνδέσεις	USB 2.0 Τύπου A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN, Είσοδος VGA (2x), Έξοδος VGA, Είσοδος HDMI (2x), Έξοδος ήχου stereo mini jack, Είσοδος ήχου stereo mini jack (2x)
Epson iProjection App	Ad-Hoc / Υποδομή

### ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	285 Watt, 218 Watt (οικονομική λειτουργία), 0,3 Watt (σε Standby)
Διαστάσεις προϊόντος (προεπιλεγμένη θέση)	364 x 87 x 248 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	3,1 kg
Επίπεδο θορύβου	Normal: 37 dB (A) - Economy: 28 dB (A)
Ηχεία	5 Watt
Χρώμα	Λευκό/

### ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ασφάλεια	Προστασία Kensington, Security cable hole, Κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN, Προστασία με κωδικό πρόσβασης
Χαρακτηριστικά	Ενσωματωμένο ηχείο, Συμβατότητα με κάμερα εγγράφων, Οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, Λάμπες με μεγάλη διάρκεια ζωής, Εφαρμογή iProjection

### ΆΛΛΑ

Εγγύηση	36 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας ή 10.000 ώρες, Λυχνία: 12 Μήνες ή 1.000 ώρες Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης
---------	--

## EB-U50

### ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Οδηγός Γρήγορης έναρξης
- Οδηγίες χρήσης (CD)

## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6  
V13H010L97
- Lighting Track Mount - ELPMB61  
V12H964040

EB-U50

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	V11H952040
Γραμμωτός κωδικός	8715946670775
Χώρα κατασκευής	Κίνα



1. Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της λάμπας είναι 10.000 ώρες όταν χρησιμοποιείται σε κανονική λειτουργία. Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της λάμπας είναι 17.000 ώρες όταν χρησιμοποιείται σε οικονομική λειτουργία. Η πραγματική διάρκεια ζωής της λάμπας διαφέρει ανάλογα με τον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας, τις συνθήκες περιβάλλοντος και τη χρήση. Η φωτεινότητα της λάμπας μειώνεται με την πάροδο του χρόνου. Η λάμπα διατίθεται με περιορισμένη εγγύηση 90 ημερών.
2. Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής του φίλτρου αέρα είναι 10.000 ώρες όταν ο βιντεοπροβολέας χρησιμοποιείται σε κανονική λειτουργία και σε
3. τυπικό περιβάλλον. Οι πραγματικές ώρες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη λειτουργία και το περιβάλλον χρήσης.
- 4.
5. Οι εκδόσεις με βάση δαπέδου και ράγα φωτισμού είναι διαθέσιμες για αγορά.



Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδος  
τηλ.: 211 196212  
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: 2020-10-30

**EPSON®**