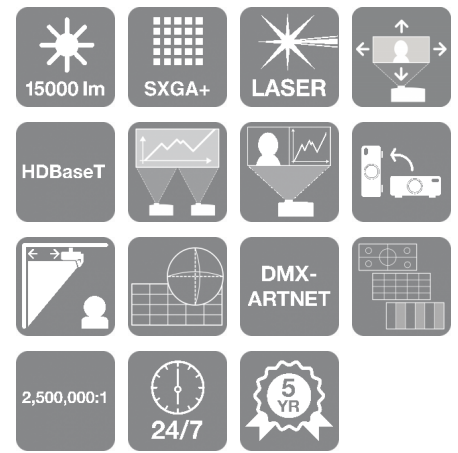


# EB-L1715S

DATASHEET / BROCHURE



Ευέλικτος βιντεοπροβολέας laser 3LCD 15.000 lumen, που εγγυάται απόλυτη αξιοπιστία, καθώς και ευκρινείς και ζωντανές εικόνες με ανάλυση SXGA+.

Η εξαιρετικά φωτεινή απόδοση SXGA+ 15.000 lumen συνδυάζεται με πλούσια, ζωντανά χρώματα, τα οποία καθιστούν το βιντεοπροβολέα εγκατάστασης laser EB-L1715S ιδανικός για μεγάλες αίθουσες και χώρους. Πέρα από την αξιόπιστη απόδοση χωρίς απαιτήσεις, προσφέρει πολύ ευέλικτη εγκατάσταση, αποτελεί την ιδανική λύση για περιπτώσεις όπου απαιτείται μόνο η μέγιστη απόδοση και αντοχή.

#### Ευκρινείς εικόνες laser

Φροντίστε οι παρουσιάσεις, οι εικόνες και τα βίντεό σας να κάνουν εντύπωση με τη ζωντανή και ευκρινή εικόνα που προσφέρει αυτός ο βιντεοπροβολέας laser 3LCD. Σχεδιασμένος για μεγαλύτερους χώρους, οι εικόνες υψηλής ευκρίνειας SXGA+ που προβάλλει είναι ζωντανές και φωτεινές, ακόμα και υπό το φως της ημέρας, ενώ η τεχνολογία τροχού ανόργανου φωσφόρου παρέχει κορυφαία αντοχή στο φως και τη θερμότητα, εξασφαλίζοντας εξαιρετική αξιοπιστία που διαρκεί έως 83.000 ώρες<sup>1</sup>.

#### Ευέλικτη τοποθέτηση

Χάρη σε μια ευρεία γκάμα μηχανοκίνητων φακών, συμπεριλαμβανομένου του προαιρετικού φακού εξαιρετικά κοντινής απόστασης (UST), ο βιντεοπροβολέας αξιοποιεί την πραγματική ευελιξία εγκατάστασης 360°, επιτρέποντάς του να τοποθετείται σχεδόν παντού χωρίς να υπάρχουν απώλειες της φωτεινότητας ή παραμόρφωση της εικόνας. Ο βιντεοπροβολέας διαθέτει επίσης ενσωματωμένη κάμερα, διασφαλίζοντας ακριβή βαθμονόμηση και λήψη εικόνων διαγνωστικού ελέγχου (μπορεί να απενεργοποιηθεί πλήρως για αποτροπή απομακρυσμένης πρόσβασης).

#### Νέο, ευέλικτο λογισμικό

Όλα τα μοντέλα της σειράς EB-L1000 μπορούν να συνδυαστούν με το δωρεάν λογισμικό Epson Professional Projector Tool από το Δεκέμβριο του 2017. Σας επιτρέπει να δημιουργείτε εγκαταστάσεις πολλαπλών βιντεοπροβολέων από την πρώτη στιγμή, απλά και γρήγορα, καθώς χρησιμοποιεί προηγμένες τεχνικές, όπως αντιστοίχιση προβολών και ανάμιξη ακμών.

#### 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 τη μεγέθυνση για άμεση πρόσβαση κατά την προβολή εικόνων σε διαφορετικούς λόγους διαστάσεων ή με χρήση διαφορετικών φακών.

#### ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Τεχνολογία πηγής φωτός laser**  
Εξαιρετική φωτεινότητα και χρώμα, με αξιοπιστία χωρίς απαιτήσεις
- **Καθαρές, ευκρινείς εικόνες**  
Εξαιρετικά καθαρά χρώματα και λεπτομέρεια για ευκρινείς εικόνες και ευανάγνωστο κείμενο
- **Νέο, ευέλικτο λογισμικό**  
Δημιουργήστε εγκαταστάσεις πολλαπλών βιντεοπροβολέων και χρησιμοποιήστε προηγμένες τεχνικές προβολής
- **Ευέλικτη εγκατάσταση 360°**  
Πραγματική ευελιξία χωρίς παραμόρφωση ή απώλεια φωτεινότητας
- **Μεγαλύτερη σιγουριά**  
Το προϊόν συνοδεύεται από εγγύηση πέντε ετών ή 20.000 ωρών



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΪΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	V11H890140
Γραμμωτός κωδικός	8715946645988
Χώρα κατασκευής	Κίνα
Μέγεθος παλέτας	1 Τεμάχια

## EB-L1715S

### ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- Οδηγός Γρήγορης έναρξης
- Καλώδιο τροφοδοσίας και σήματος (3 m)
- Καλώδιο VGA
- Cable cover
- CD Manual

### ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Air Filter - ELPAF51  
V13H134A51
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000  
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000  
V12H803010
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Stacking Frame - ELPMB50 - L1000 Series (Premium)  
V12H003B50
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01

### OPTIONAL LENSES

- 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
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1  
V12H004U03
- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2  
V12H004U04
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1  
V12H004W05
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2  
V12H004W06
- Lens - ELPLX02 - UST Lens L1500/1700 Series  
V12H004X02
- Lens - ELPLW08 - Wide throw  
V12H004W08