

# EB-775F



## DATASHEET / BROCHURE



Η ιδανική κλιμακούμενη και προσιτή λύση προβολής για ανάγκες πληροφοριακής σήμανσης.

Ο EB-775F είναι ένας οικονομικός τρόπος δημιουργίας μεγάλων, ενημερωτικών και καθηλωτικών προβολών σε πολλές επιφάνειες και σε μικρούς χώρους με Full HD και έως 4.100 lumen.

Έχει σχεδιαστεί για να εμφανίζει πληροφορίες επισκεπτών και πελατών (π.χ. σε φιλοξενία/εστίαση, καταστήματα λιανικής και γραφεία), πληροφορίες εκθέσεων - ακόμα και απευθείας προβολή σε εκθέματα - και παρουσιάσεις σε αίθουσες συσκέψεων ή σχολικά μαθήματα.

### Δημιουργία εντυπωσιακών προβολών

Χάρη στην προηγμένη τεχνολογία laser της Epson, είναι μια ευέλικτη και εύχρηστη λύση ψηφιακής σήμανσης. Δημιουργήστε εντυπωσιακές οθόνες έως 150" (μεγαλύτερες όταν χρησιμοποιούνται 2 συσκευές) με έως 4.100 lumen για εύκολη ορατότητα σε φωτεινά περιβάλλοντα.

### Δώστε ζωντάνια σε οποιαδήποτε επιφάνεια, με διακριτικό τρόπο

Ο EB-775F μπορεί να εγκατασταθεί σε τοίχο ή οροφή και μπορεί να προβάλλει σχεδόν σε οποιαδήποτε επιφάνεια (ακόμη και σε μη συμβατικές επιφάνειες, όπως δάπεδο ή κολώνες). Ο σχεδιασμός UST τον καθιστά ιδανικό για την προβολή μεγάλων εικόνων σε μικρούς χώρους. Επιλέξτε ανάμεσα σε μαύρο (EB-775F) ή λευκό (EB-770F) μοντέλο για να ταιριάζει διακριτικά στον χώρο σας - μπορεί ακόμη και να κρυφτεί για να δημιουργήσετε αιωρούμενες χωρίς περίγραμμα προβολές και να εκπλήξετε και να εντυπωσιάσετε το κοινό σας.

### Ανθεκτικότητα, αξιοπιστία και οικονομία

Η τεχνολογία laser της Epson είναι επίσης ανθεκτική και με μικρές απαιτήσεις συντήρησης. Προσφέροντας έως και 20.000 ώρες χρήσης χωρίς απαιτήσεις συντήρησης και με εγγύηση 5 ετών, είναι μια λύση προβολής σε οικονομική τιμή, που δεν χρειάζεται συντήρηση και στην οποία μπορείτε να βασιστείτε.

### Ευέλικτες επιλογές αναπαραγωγής

Η Epson προσφέρει δωρεάν εφαρμογές για τη δημιουργία περιεχομένου (Epson Creative Projection και Epson Projector Content Management). Η αναπαραγωγή περιεχομένου μπορεί να γίνει απευθείας από USB (όπως λίστες αναπαραγωγής, βίντεο και περιεχόμενο σήμανσης) μέσω της ενσωματωμένης δυνατότητας αναπαραγωγής ή οι χρήστες μπορούν να κάνουν ασύρματη αποστολή και αναπαραγωγή περιεχομένου με το ενσωματωμένο Wi-Fi και τη Miracast.

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Ευέλικτος βιντεοπροβολέας σήμανσης**  
Συμπαγής και διακριτικός σχεδιασμός εξαιρετικά κοντινής προβολής, για μικρούς χώρους
- **Δημιουργία εντυπωσιακών προβολών**  
Οθόνες Full HD έως 150", 4.100 lumen και τεχνολογία 3LCD
- **Αξιοπιστία**  
Βιντεοπροβολέας laser, με χαμηλές απαιτήσεις συντήρησης και πενταετή εγγύηση
- **Ευέλικτη αναπαραγωγή**  
Αναπαραγωγή περιεχομένου απευθείας από ένα στικάκι USB
- **Εύκολη εγκατάσταση**  
Περιστροφή 360 μοιρών με υποστήριξη κατακόρυφης προβολής



# EPSON®

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Projection System	3LCD Technology, RGB liquid crystal shutter
LCD Panel	0,61 inch with C2 Fine

### ΕΙΚΟΝΑ

Colour Light Output	4.100 Lumen- 2.800 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο IDMS15.4
White Light Output	4.100 Lumen - 2.800 Lumen (οικονομική λειτουργία) In accordance with ISO 21118:2020
Πραγματική ανάλυση	1080p
Αναλογία αντίθεσης	Over 5.000.000 : 1
Τραπεζοειδής διόρθωση	Χειροκίνητο vertical: $\pm 3^\circ$ , Χειροκίνητο horizontal $\pm 3^\circ$
Αναπαραγωγή χρωμάτων	Έως 1,07 δισεκατομμύρια χρώματα

### ΦΑΚΟΣ

Λόγος Βεληνεκούς	0,25 - 0,35:1
Μεγέθυνση	Digital, Factor: 1 - 1,35
Μέγεθος προβολής	60 inches - 150 inches
Απόσταση προβολής ευρεία γωνία	0,4 m ( 65 inch screen
Απόσταση προβολής μακριά	0,7 m ( 120 inch screen
Εστιακή απόσταση	3,7 mm
Εστίαση	Χειροκίνητη

### ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνδέσεις	USB 2.0-A (2x), USB 2.0, RS-232C, Διασύνδεση Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Ασύρματο LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Είσοδος VGA (2x), Έξοδος VGA, Είσοδος HDMI (3x), Είσοδος Composite, Miracast, Αποσύνδεση υποδοχής, Σύνδεση υποδοχής (3x), Wi-Fi Direct
Epson iProjection App	Ad-Hoc / Υποδομή

### ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χαρακτηριστικά	21:9 aspect ratio support, A/V mute, Διόρθωση τόξου, Αυτόματη ενεργοποίηση, Αυτόματη αναζήτηση πηγής, Ενσωματωμένο ηχείο, Συμβατότητα με CEC, Προσαρμόσιμο λογότυπο χρήση, Ψηφιακό ζουμ, Direct Power on/off, Συμβατότητα με κάμερα εγγράφων, Ανάμειξη ακμών, Email notification, Αρχική οθόνη, Οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, Μετατόπιση εικόνας, JPEG-Viewer, Μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Προβολή μέσω δικτύου, Λειτουργία αντιγραφής OSD, Χωρίς PC, Power on button, Λειτουργία Quick Corner, Λειτουργία προγραμματισμού, Αντικατοπτρισμός οθόνης, Εξαιρετικά ευρυγώνια προβολή (16:6), Έλεγχος μέσω web, Τηλεχειρισμός web, Δυνατότητα ασύρματου LAN, Εφαρμογή iProjection
----------------	---

### ΓΕΝΙΚΑ

Power consumption	200 Watt (Normal On-Mode), 141 Watt (Eco On-Mode), 263 Watt (Normal Peak-mode), 199 Watt (Eco Peak-Mode), 0,5 Watt (Energy saving standby)
Έκλυση θερμότητας	895 BTU/hour (max)
Διαστάσεις	356 x 395 x 133 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	5,9 kg
Επίπεδο θορύβου	Normal: 37 dB (A) - Economy: 27 dB (A)
Ηχεία	16 Watt
Τύπος δωματίου / Εφαρμογή	Επιγραφές / Λιανικό εμπόριο, Αξιοθέατα επισκεπτών
Τοποθέτηση	Με στήριγμα οροφής, Επιτραπέζια, Με βάση τοίχου

### ΆΛΛΑ

Εγγύηση	60 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας ή 12.000 ώρες
---------	---

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΪΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	V11HA83180
Γραμμωτός κωδικός	8715946715711
Χώρα κατασκευής	Φιλιππίνες
Μέγεθος παλέτας	2 Τεμάχια

## EB-775F

### ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- User guide
- Έγγραφο εγγύησης
- Οδηγός Γρήγορης έναρξης

### ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx V12HA06A06
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13 V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPFP14 V12H003P14
- ELPSP02 V12H467040
- Control and Connection Box - ELPCB03 V12H927040
- Safety Wire - ELPWR01 V12H003W01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60

### Wireless Presentation Systems

- Epson ELPWP10 - Wireless Presentation System V12HA41040
- Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System V12HA42040