

# EB-775F



## Soluzione di visualizzazione scalabile e conveniente per il signage informativo.

EB-775F è un modo conveniente per creare display di grandi dimensioni, informativi e immersivi su più superfici e in spazi ristretti, con risoluzione Full HD e fino a 4.100 lumen.

È progettato per visualizzare informazioni per visitatori e clienti (ad es. nell'hospitality, nel retail e negli uffici), informazioni durante le mostre, anche proiettando direttamente sulle opere, e presentazioni in sale riunioni o lezioni scolastiche.

### Crea proiezioni di forte impatto

L'avanzata tecnologia laser di Epson ne fa una soluzione per digital signage flessibile e facile da usare. Crea proiezioni di forte impatto fino a 150" (più grandi quando si utilizzano 2 dispositivi) che raggiungono i 4.100 lumen per un'elevata visibilità in ambienti luminosi.

### Sfrutta qualsiasi superficie in modo discreto

EB-775F può essere installato a parete o a soffitto e può proiettare su quasi tutte le superfici (anche quelle non convenzionali, come pavimenti o pilastri). Il suo design UST lo rende ideale anche per proiettare immagini di grandi dimensioni in spazi ristretti. Scegli tra il modello nero (EB-775F) o bianco (EB-770F) per integrarlo in modo discreto nel tuo ambiente: è possibile anche nascondere e creare immagini fluttuanti senza bordi per sorprendere e deliziare il pubblico.

### Robusto, affidabile e conveniente

La nostra tecnologia laser è solida e richiede pochissima manutenzione. Questo videoproiettore, che offre fino a 20.000 ore di utilizzo senza manutenzione e 5 anni di garanzia, è una soluzione pratica e conveniente.

### Opzioni di riproduzione contenuti flessibili

Epson offre app gratuite per la creazione di contenuti (Epson Creative Projection ed Epson Projector Content Management). I contenuti (playlist, video, signage, ecc.) possono essere riprodotti direttamente da USB tramite la funzione di riproduzione integrata, oppure gli utenti possono caricarli riprodurli in modalità wireless con Wi-Fi e Miracast integrati.

## SCHEMA TECNICA



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Videoproiettore versatile per il signage**  
Design compatto, discreto e a ottica ultra-corta per spazi stretti
- **Crea proiezioni di forte impatto**  
Immagini Full HD fino a 150", 4.100 lumen e tecnologia 3LCD
- **Nessuna manutenzione**  
Videoproiettore laser a bassa manutenzione con garanzia di 5 anni
- **Riproduzione flessibile**  
Riproduzione dei contenuti direttamente da una chiavetta USB
- **Facilità di installazione**  
Rotazione a 360 gradi con supporto per proiezione in verticale



# EPSON®

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

### TECNOLOGIA

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Sistema di proiezione | Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD |
| Pannello LCD          | 0,61 pollici con C2 Fine          |

### IMMAGINE

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Emissione di luce colorata | 4.100 lumen- 2.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4 |
| Emissione di luce bianca   | 4.100 lumen - 2.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2020     |
| Risoluzione                | 1080p  |
| Rapporto di contrasto      | Over 5.000.000 : 1   |
| Correzione trapezoidale    | Manuale verticale: $\pm 3^\circ$ , Manuale orizzontale $\pm 3^\circ$                               |
| Riproduzione dei colori    | fino a 1,07 miliardi di colori   |

### OTTICA

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Rapporto di proiezione               | 0,25 - 0,35:1                |
| Zoom                                 | Digital, Factor: 1 - 1,35    |
| Dimensioni immagine                  | 60 pollici - 150 pollici     |
| Distanza di proiezione grandangolare | 0,4 m ( 65 pollici schermo)  |
| Distanza di proiezione teleobiettivo | 0,7 m ( 120 pollici schermo) |
| Distanza focale                      | 3,7 mm                       |
| Messa a fuoco                        | Manuale                      |

### CONNETTIVITÀ

|                        |  |
|------------------------|--|
| Interfacce             | USB 2.0-A (2x), USB 2.0, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless, Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (3x), Ingresso Composite, Miracast, Presa jack uscita, Presa jack ingresso (3x), Wi-Fi Direct |
| Connessione smartphone | Infrastruttura/Ad hoc  |

### FUNZIONALITÀ AVANZATE

|                 |  |
|-----------------|--|
| Caratteristiche | 21:9 aspect ratio support, A/V mute, Arc Correction, Accensione automatica, Ricerca automatica della sorgente, Altoparlante incorporato, Compatibile CEC, Logo utente personalizzabile, Zoom digitale, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Edge Blending, Email notification, Schermata iniziale, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Spostamento delle immagini, JPEG Viewer, Sorgente luminosa di lunga durata, Proiezione in rete, Funzione di copia OSD, Senza PC, Power on button, Quick Corner, Funzione di programmazione, Screen Mirroring, Display ultra-wide (16:6), Controllo via web, Funzionalità web remote, LAN wireless compatibile, App iProjection |
|-----------------|--|

### CARATTERISTICHE GENERALI

|                    |  |
|--------------------|--|
| Consumo energetico | 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) |
| Dispersione calore | 895 BTU/hour (max)   |
| Dimensioni         | 356 x 395 x 133 mm (LxPxA)   |
| Peso               | 5,9 kg   |
| Livello di rumore  | Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 27 dB (A)  |

### VARIE

|          |   |
|----------|---|
| Garanzia | 60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 12.000 h |
|----------|---|

## LOGISTICA

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Codice prodotto        | V11HA83180    |
| Codice a barre         | 8715946715711 |
| Paese di origine       | Filippine     |
| Dimensioni pallet Euro | 2 Pezzi       |

## EB-775F

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- User guide
- Documenti di garanzia
- Guida rapida

### OPZIONI

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx V12HA06A06
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPFP13 V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPFP14 V12H003P14
- Altoparlanti - ELPSP02 V12H467040
- Control 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