

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	
Color Light Output	4.100 lumen- 2.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	4.100 lumen - 2.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2020
Risoluzione	1080p
Rapporto di contrasto	Over 2.500.000 : 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, 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	
Power consumption	200 Watt - On mode power consumption (Normal) 263 Watt (Peak), 199 Watt (Eco), 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)
Altoparlante	16 Watt
Tipo di camera/Applicazione	Signage / Vendita al dettaglio, Luoghi di attrazione

VARIE	
Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 12.000 h Possibilità di contratti opzionali

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

OPZIONI

- ELPFT01 - Finger Touch Unit
V12H007A24
- 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
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Control Box - ELPCB03
V12H927040