

EB-770F



Promuovi il coinvolgimento e la comunicazione con un display conveniente, scalabile fino a 150", che migliorerà la produttività in qualsiasi ambiente.

Questo display compatto e conveniente è in grado di offrire presentazioni chiare, immersive e senza restrizioni, indipendentemente dalle dimensioni dell'aula o della sala riunioni.

Le immagini in qualità FullHD di EB-770F, di straordinaria luminosità e scalabili fino a 150", sono visibili chiaramente da ogni angolazione e da lontano. I contenuti inoltre possono essere condivisi o trasmessi in streaming direttamente da più dispositivi, offrendo un'esperienza di collaborazione impeccabile.

L'ottica ultra corta del modello EB-770F consente un posizionamento sicuro e discreto vicino al display, in modo che i relatori siano liberi di presentare senza ombre.

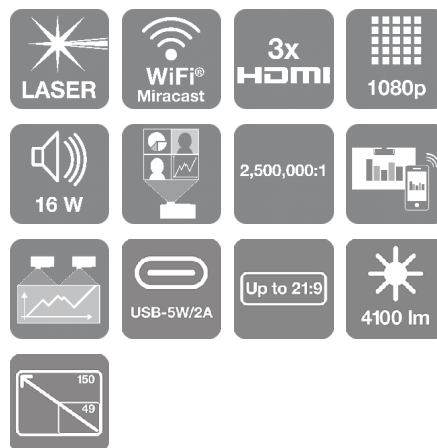
Grazie alla tecnologia 3LCD ed una luminosità CLO da 4.100 lumen, il display è luminoso e nitido fino a 150", permettendo una chiara visualizzazione da tutte le angolazioni e da lontano. L'esperienza è coinvolgente e intuitiva.

Scalabili da 49" a 150", le dimensioni del display possono essere ottimizzate per ogni sala con un unico prodotto e con un costo fisso; EB-770F, inoltre, supporta l'Edge Blending multiproiezione per una gigantesca immagine 3780x1080 a basso costo, senza interruzioni ed è efficiente dal punto di vista energetico.

Le versatili opzioni di connettività cablata e wireless, tra cui lo Screen Mirroring Miracast™, garantiscono una condivisione dei contenuti semplice tra più dispositivi e, grazie a una fotocamera visualizer Epson opzionale, è possibile proiettare in tutta la stanza documenti, presentazioni o oggetti 3D in modo incredibilmente dettagliato.

A differenza di un display a schermo piatto, non è presente alcun pannello in vetro pesante e frangibile che crea punti ciechi e riflessi da determinate angolazioni, e i docenti non sono soggetti alle radiazioni dirette da luce blu del pannello LCD, potenzialmente dannose per gli occhi. Abbinando una lavagna interattiva igienica e antibatterica, gli insegnanti possono annotare le presentazioni con marcatori a secco o, per risparmiare energia, utilizzare semplicemente la lavagna interattiva con il display spento.

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Display FHD scalabile per qualsiasi spazio**
Display a ottica ultra-corta da 49-150" per una visione senza restrizioni (niente ombre o riflessi)
- **Laser luminoso ed efficiente dal punto di vista energetico**
CLO da 4.100 lumen con tecnologia 3LCD per colori più luminosi con soli 205 W di consumo
- **Opzioni di connettività semplici**
Display ad accensione automatica, cablato/wireless con uscita USB 2A per smart stick
- **Semplice da usare e costruito per durare**
Garanzia di 12.000 ore, 5 anni di funzionamento senza manutenzione
- **Compatibilità con document camera**
Crea e registra una lezione o una presentazione dal vivo totalmente immersiva



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,62 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
Alta definizione	Full HD
Aspect Ratio	16:9
Rapporto di contrasto	Over 2.500.000 : 1
Sorgente luminosa	Laser
Sorgente luminosa	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 3^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 3^\circ$
Elaborazione video	10 Bit
Frequenza di aggiornamento verticale 2D	192 Hz - 240 Hz
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
Lenti	Ottico
Dimensioni immagine	65 pollici - 120 pollici
Rapporto focale (F)	1,6
Distanza focale	3,7 mm
Messa a fuoco	Manuale
Offset	5 : 1

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0-A (2x), 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), USB 2.0 tipo B (solo assistenza), Wi-Fi Direct, ingresso microfono
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc
Protocollo di rete	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/MP.net, PJLink

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione
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, Point correction, Power on button, Quick Corner, Funzione di programmazione, Screen Mirroring, Funzione Split Screen, Display ultra-wide (16:6), Controllo via web, Funzionalità web remote, LAN wireless compatibile, App iProjection
Modalità colore	Lavagna scura, Cinema, Dinamico, Presentazione, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, AMX Device Discovery, SDDP (Simple Device Discovery Protocol) Control4

EB-770F

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

EB-770F

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	263 Watt, 199 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 197 Watt
Dispersione calore	895 BTU/hour (max)
Voltaggio	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
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)
Temperatura	Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%
	<p>Se il videoproiettore è montato a soffitto o a parete e installato in un ambiente con fumo derivante da oli pesanti o in luoghi dove vengono volatilizzati oli o agenti chimici, luoghi in cui vengono utilizzati fumo o bolle per eventi e spettacoli, oppure dove vengono spesso bruciati oli aromatici, è possibile che determinati componenti dei nostri prodotti subiscano una degradazione del materiale che, nel tempo, potrebbe rompersi e provocare la caduta dal soffitto del dispositivo.</p> <p>Se ritieni che l'ambiente in cui hai installato uno o più videoproiettori Epson presenti le caratteristiche sopracitate, oppure in caso di domande, contatta l'assistenza, che potrà fornirti ulteriore supporto.</p>
Software incluso	Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opzioni	Air filter, Ceiling mount, Control box, Altoparlante esterno, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP10, Wall mount, Unità LAN wireless, Wireless transmitter - ELPWT01
Altoparlante	16 Watt
Tipo di camera/Applicazione	Sala riunioni, Ufficio a casa, Sala riunioni / Aula, Signage / Vendita al dettaglio, Luoghi di attrazione
Posizionamento	Montaggio a soffitto, Desktop, Staffa da tavolo, Staffa a parete
Colore	Bianco/Nero

VARIE

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

OPZIONI

EB-770F

- Altoparlanti - ELPSP02
V12H467040
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB23
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Control Box - ELPCB03
V12H927040
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

LOGISTICA

Codice prodotto	V11HA79080
Codice a barre	8715946715841
Paese di origine	Filippine