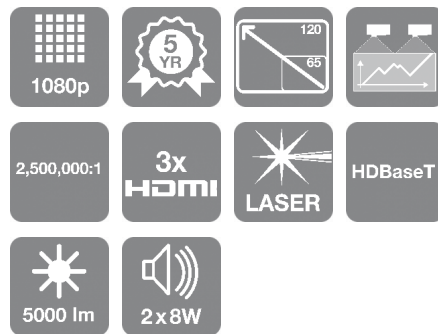


EB-805F



FIȘĂ TEHNICĂ



EB-805F este o soluție de afișare luminoasă și scalabilă cu proiecție pe distanțe ultracurte, care aduce inovația Epson aplicațiilor de semnalistică.

Această soluție de afișare cu laser relansează semnalistica informativă și produce proiecții scalabile de până la 130 inci. Aceasta oferă o dimensiune nouă semnalisticii cu imagini și proiecții nelimitate pe suprafețe foarte late, inclusiv pereți din sticlă și curbați. EB-805F prezintă o calitate a imaginii Full HD 1080p și oferă afișaje puternice și informative pentru retail, serviciile de ospitalitate și atracțiile turistice.

Inovatoare și rentabilă ca preț

Tehnologia laser avansată Epson este robustă și fiabilă, oferind o soluție pentru semnalistică digitală potrivită și rapidă. Oferă culori luminoase și vii într-o soluție eficientă din punct de vedere al costurilor, având capacitatea de redare în dimensiuni mari.

Imagini mari și scalabile

EB-805F permite dimensiuni de afișare scalabilă de până la 130 inci, cu rezoluție Full HD cu luminozitate de 5.000 de lumini și tehnologie 3LCD pentru culori deschise și calitate superioară a ecranului în spațiile luminoase.

Versatilă și ușor de instalat

Această soluție de afișare elegantă, stilată și luminoasă oferă flexibilitate pentru a realiza și cele mai pretențioase prezentări și oferă, de asemenea, versatilitate pentru a lucra în spații înguste. Aceasta poate fi montată pe perete, tavan, etaj sau chiar ascunsă pentru a crea un mister. Designul său cu proiecție pe distanțe ultracurte permite proiecția imaginilor mari de la o distanță mică. Este disponibilă și o versiune albă.

Opțiuni de redare flexibile

Conținutul poate fi redat direct de pe un stick USB, inclusiv: liste de redare, videoclipuri și conținut de semnalistică, utilizând caracteristica integrată de redare a conținutului și software-ul Projector Epson pentru gestionarea conținutului. Utilizatorii pot beneficia de mai multe proiectoare și suport în lanț pentru funcția incorporată de îmbinare margini sau pot ilumina un întreg perete cu o imagine de dimensiune foarte mare. De asemenea, caracteristica de ecran împărțit permite utilizatorilor să conecteze mai multe surse de intrare pentru a afișa simultan diferite surse de conținut.

CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Proiector pentru distanțe ultracurte destinat semnalisticii**
Design compact, discret.
- **Afișaj de până la 130 de inci**
Rezoluție Full HD, luminozitatea de 5.000 de lumini și tehnologie 3LCD
- **Fiabilitate fără întreținere**
Proiector laser cu întreținere redusă, cu garanție de 5 ani
- **Instalare simplă**
Rotație de 360 de grade cu suport de proiecție în modul portret
- **Redare flexibilă**
Redați conținutul direct de pe un stick USB



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Sistem de proiecție	Tehnologie 3LCD
Panou LCD	0,62 inchi cu C2 Fine

IMAGINE

Luminozitate color	5.000 Lumen- 3.500 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	5.000 Lumen - 3.500 Lumen (economic) In accordance with ISO 21118:2020
Rezoluție	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Raport de aspect	16:9
Raport contrast	Over 2.500.000 : 1
Sursa de lumină	Laser
Sursa de lumină	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Corecție Keystone	Manual vertical: $\pm 3^\circ$, Manual orizontal $\pm 3^\circ$
Modificare video	10 Bits
Frecvență de generare a imaginii 2D pe verticală	192 Hz - 240 Hz
Reproducerea culorilor	până la 1,07 miliarde culori

OPTICĂ

Raport proiecție	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Obiectiv	Optic
Dimensiuni proiecție	65 inci - 130 inci
Unghi larg distanță proiecție	0,4 m (65 inchi ecran
Distanță proiecție tele	0,8 m (130 inchi ecran
Numărul F al lentilei de proiecție	1,5
Distanță focală	3,9 mm
Focus	Manual
Decalaj	9 : 1

CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0 tip A (2x), USB 2.0 tip B, Alimentare de la USB, RS-232C, Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless (WiFi 5) (opțional), Intrare VGA (2x), ieșire VGA, Intrare HDMI (3x), Ieșire HDMI, Intrare semnal compus, HDBaseT, Miracast (opțional), Ieșire audio mini-jack stereo, Intrare audio mini-jack stereo (3x)
Conexiune smartphone	Ad-hoc/Infrastructură
Protocol de rețea	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Protecție Kensington, Protecție parolă, Lacăt, Orificiu pentru cablul de securitate, Protecție prin parolă
Caracteristici	Corecție geometrică a arcului, Pornire automată, Căutare automată a sursei, Difuzor integrat, Siglă personalizată utilizator, Proiecție din surse multiple conectate în serie, Zoom digital, Pornire/oprire directă, Compatibil cu cameră documente, Instalare fără drivere, Edge Blending, Email notification, Ecranul de acasă, Corecție trapez pe orizontală și pe verticală, Deplasarea imaginii, Durată de viață lungă a sursei de lumină, Administrare rețea, Funcție de copiere OSD, Quick Corner, Funcție de programare, Funcție ecran partajat, Ultra-wide display (16:6), Control web, Telecomandă web, Aplicația iProjection
Mod color	Tablă, Cinematograf, Dinamic, Prezentare, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Proector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, Detectarea dispozitivelor AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

EB-805F

VOLUM DE LIVRAT

- Manual pe CD
- Telecomandă incl. baterii
- Protecție cablu
- Cablu alimentare
- Certificat de garanție
- Capac obiectiv



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICAȚII PRODUS

GENERAL

Consum de energie	366 Wați, 262 Wați (economic), 0,5 Wați (în Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 293 Wați
Disiparea căldurii	1.244 BTU/hour (max)
Tensiune de alimentare	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiuni produs	458 x 375 x 210 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	9,4 kg
Nivel de zgomot	Normal: 36 dB (A) - Economic: 27 dB (A)
Temperatură	Depozitare -10° C - 60° C
Umiditate a aerului	Funcționare 20% - 80%, Depozitare 10% - 90%
	Dacă videoproiectorul este suspendat pe tavan sau montat pe perete și instalat într-un mediu cu mult fum de ulei încins sau în spații cu substanțe uleioase și chimicale volatile, în locuri cu mult fum sau cu baloane de săpun pentru „punerea în scenă” a evenimentelor ori undeva unde sunt arse frecvent esențe aromatice, aceasta ar putea periclita integritatea materială a unor componente ale produselor noastre, care în timp ar deveni susceptibile la deteriorare, până la eventuala lor desprindere din tavan sau din locurile în care sunt fixate.
	Dacă sunteți îngrijorat cu privire la mediul în care este instalat videoproiectorul dumneavoastră sau dacă aveți orice alte nelămuriri, vă rugăm să contactați departamentul nostru de suport tehnic, de la care veți primi asistență.
Software încorporat	Content DIY App, iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opțiuni	Unitate LAN wireless
Difuzor	8 Wați, Stereo: Stereo
Tip încăpere/utilizare	Semnalistică/retail, Atracții vizuale
Poziționare	Montare pe tavan, Desktop, Montare pe perete
Color	Negru
Certificat TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

ALTELE

Garanție	60 Luni Retur în service sau 12.000 h Este disponibilă extinderea opțională a garanției
----------	--

EB-805F

VOLUM DE LIVRAT

- Manual pe CD
- Telecomandă incl. baterii
- Protecție cablu
- Cablu alimentare
- Certificat de garanție
- Capac obiectiv

ACCESORII OPȚIONALE

EB-805F

- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- ELPSP02
V12H467040
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11H923640
Cod de bare	8715946688695
Țară de origine	China



EPSON Europe B.V., Romania Office
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter
Sector 5, 050688 Bucuresti
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi.
Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

EPSON[®]