

EB-760W



Proiectați-vă viziunea cu un ecran mare, accesibil, de până la 150", care va spori implicarea, va îmbunătăți învățarea și va crește productivitatea.

Indiferent de dimensiunea sălii de clasă sau a sălii de ședință, prezentările fără restricții și captivante sunt posibile cu această soluție de afișare luminoasă, clară, compactă și accesibilă.

Imaginea vibrantă a modelului EB-760W, scalabilă până la 150", este clar vizibilă din orice unghi și de la distanță, iar conținutul poate fi ușor partajat sau transmis direct de pe mai multe dispozitive pentru o experiență de colaborare perfectă.

Lentila pe distanțe ultracurte a proiectoarei EB-760W permite o poziționare sigură și discretă în apropierea ecranului, permițând prezentatorilor să aibă acces liber la spectacol fără a proiecta umbre.

Cu o luminozitate pe culoare de 4.100 lumeni și tehnologie 3LCD Epson, ecranul de până la 150" este luminos și vibrant, fiind clar vizibil din toate unghiurile și de la distanță. Experiența este captivantă și intuitivă.

Proiecția permite, de asemenea, dimensiuni de afișare flexibile, scalabile în intervalul 49 - 150"; dimensiunile de afișare pot fi optimizate pentru fiecare încăpere cu un singur produs cunoscut și la un cost fix

Opțiunile versatile de conectivitate prin cablu și wireless, inclusiv duplicarea ecranului prin Miracast™, permit participanților să partajeze fără efort conținutul de pe PC-uri sau dispozitive mobile. Cu o cameră pentru documente Epson opțională conectată, documentele, prezentările sau obiectele 3D pot fi vizualizate cu detalii incredibile.

Spre deosebire de un afișaj cu ecran plat, nu există un ecran de sticlă greu, casant, care să creeze puncte oarbe deranjante și reflectate în anumite unghiuri, iar profesorii nu sunt supuși la radiațiile directe de lumină albastră ale ecranului LCD, despre care se crede că afectează ochii. Împreună cu o tablă interactivă igienică și antibacteriană, profesorii pot adnota prezentările cu stilouri cu ștergere uscată sau, pentru a economisi energie, pot folosi pur și simplu tabla interactivă cu ecranul oprit.

FIȘĂ TEHNICĂ



CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Afișaj HD scalabil pentru orice încăpere**
Afișaj UST de 53 - 150" pentru vizualizare neobstrucționată (fără umbre/reflexii)
- **Laser luminos și eficient din punct de vedere energetic**
4.100 lm CLO cu tehnologie 3LCD pentru culori mai luminoase la numai 205 W
- **Opțiuni de conectivitate fără efort**
Afișaj cu pornire automată, cu fir/wireless, cu ieșire USB 2A pentru stick-uri inteligente
- **Simple de utilizat și construit pentru a rezista**
Practic nu necesită întreținere având o garanție de 5 ani, respectiv 12.000 de ore
- **Compatibilitate cu camerele pentru documente**
Creați și înregistrați în timp real o lecție sau o prezentare total captivantă

SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Sistem de proiecție	Tehnologie 3LCD, Obturator RGB cu cristale lichide
Panou LCD	0,59 inchi cu C2 Fine

IMAGINE

Luminozitate color	4.100 Lumen- 2.800 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	4.100 Lumen - 2.800 Lumen (economic) In accordance with ISO 21118:2020
Rezoluție	WXGA
High Definition	HD ready
Raport de aspect	16:10
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	100 Hz - 120 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	60 inci - 150 inci
Numărul F al lentilei de proiecție	1,6
Distanță focală	3,7 mm
Focus	Manual
Decalaj	6 : 1

CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0-A (2x), RS-232C, Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless, Intrare VGA (2x), Ieșire VGA, Intrare HDMI (3x), Intrare semnal compus, Miracast, Jack plug out, Jack plug in (3x), USB 2.0 Tip B (numai pentru service), Wi-Fi Direct, intrare pentru microfon
Conexiune smartphone	Ad-hoc/Infrastructură
Protocol de rețea	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Protecție Kensington, Blocaj panou de comandă, Lacăt, Orificiu pentru cablul de securitate, Blocare unitate LAN wireless, Securitate LAN wireless, Protecție prin parolă
Caracteristici	A/V mute, Corecție geometrică a arcului, Pornire automată, Căutare automată a sursei, Difuzor integrat, Compatibil cu CEC, Siglă personalizată utilizator, Zoom digital, Pornire/oprire directă, Compatibil cu cameră documente, Email notification, Ecranul de acasă, Corecție trapez pe orizontală și pe verticală, Deplasarea imaginii, Vizualizator JPEG, Durată de viață lungă a sursei de lumină, Proiecție în rețea, Funcție de copiere OSD, Fără PC, Power on button, Quick Corner, Funcție de programare, Screen Mirroring/Duplicarea ecranului, Ultra-wide display (16:6), Control web, Telecomandă web, Posibilitate de conectare în rețea LAN wireless, Aplicația iProjection
Mod color	Tablă, Cinematograf, Dinamic, Prezentare, sRGB
Proyector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Detectarea dispozitivelor AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

EB-760W

VOLUM DE LIVRAT

- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Ghid de pornire rapidă



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

SPECIFICAȚII PRODUS

GENERAL

Power consumption	197 Wați - On mode power consumption (Normal) 263 Wați (Peak), 199 Wați (Eco), 0,5 Wați (Energy saving standby)
Disiparea căldurii	895 BTU/hour (max)
Tensiune de alimentare	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiuni produs	356 x 395 x 133 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	5,9 kg
Nivel de zgomot	Normal: 37 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	EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opțiuni	Air filter, Ceiling mount, Cutie de conexiuni și de control, Difuzor extern, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP10, Wall mount, Unitate LAN wireless, Wireless transmitter - ELPWT01
Difuzor	16 Wați
Tip încăpere/utilizare	Sală de conferințe/Sală de clasă
Poziționare	Montare pe tavan, Desktop, Montare pe perete
Color	Alb/Negru

ALTELE

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

EB-760W

VOLUM DE LIVRAT

- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Ghid de pornire rapidă

ACCESORII OPȚIONALE

EB-760W

- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040
- ELPSF02
V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11HA81080
Cod de bare	8715946715285
Țară de origine	Filipine
Mărime palet	2 Bucăți

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[®]