

# EB-L1710S



## DATOVÝ LIST



Všestranný 3LCD laserový projektor určený k pevné instalaci nabízí jas 15 000 lumenů, mimořádně vysokou spolehlivost a ostrý, živý obraz díky rozlišení SXGA+.

Laserový projektor pro pevnou instalaci EB-L1710S nabízí silný výkon s rozhraním SXGA+, výjimečným jasnem 15 000 lumenů a bohatými, živými barvami. Je ideálním řešením pro velké místnosti a rozlehlé prostory. Je velmi spolehlivý a značně flexibilní, co se možností instalace týče. Představuje dokonalé řešení, pokud potřebujete maximální výkon a odolnost.

### Laserový projektor pro ostrý obraz

Vaše prezentace, snímky a videa zapůsobí živým, ostrým obrazem 3LCD laserového projektoru. Je určen pro velké prostory a nabízí i za denního světla živé a jasné snímky ve vysokém rozlišení SXGA+. Technologie kotouče z anorganického fosforu zaručuje špičkovou odolnost vůči světlu a teple, a tudíž vynikající spolehlivost až po 83 000 hodin.<sup>1</sup>

### Flexibilní řízení polohy

Díky široké řadě motorizovaných a volitelných objektivů (včetně objektivu s velmi krátkou projekční vzdáleností) lze projektor instalovat v rozsahu 360°, takže jej můžete umístit prakticky kamkoli – bez ztráty jasu nebo zkreslení obrazu. Dále je projektor vybaven vestavěným fotoaparát pro přesnou kalibraci a diagnostické snímky (tuto funkci lze zcela vypnout, a tak zabránit vzdálenému přístupu).

### Nový univerzální software

Všechny modely řady EB-L1000 mohou od prosince 2017 zdarma využívat software Epson Professional Projector Tool. S jeho pomocí můžete jednoduše a rychle nastavit instalaci více projektorů a rovněž využít pokrokových technologií, jako je videomapping a plynulé skládání obrazu.

### Rychlé nastavení

Rychlý start zařízení zajišťuje paměťová funkce objektivu, která ukládá nastavení projektoru, jako je poloha obrazu, zaostření nebo zoom, takže projektor je rychle připraven i při promítání obrazu s odlišnými poměry stran nebo při použití různých objektivů.

## ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Laserová technologie**  
Mimořádný jas a barvy, vysoká spolehlivost
- **Ostrý, jasný obraz**  
Výjimečná čistota a detaily pro jasný obraz a čitelný text
- **Nový univerzální software**  
Instalujte více projektorů a využijte pokročilé projekční technologie
- **Flexibilní 360° instalace**  
Skutečná flexibilita bez zkreslení či ztráty jasu
- **Bezstarostný provoz**  
Na produkt je poskytována záruka 5 let, případně 20 000 hodin.



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

### TECHNOLOGIE

Projekční systém	Technologie 3LCD
LCD panel	1,06 palců s C2 Fine

### OBRAZ

Barevný světelný výstup	15.000 lumenů- 10.500 lumenů (ekonomický) v souladu s normou IDMS15.4
Bílý světelný výstup	15.000 lumenů - 10.500 lumenů (ekonomický) v souladu s normou ISO 21118:2012
Barevný světelný výstup v orientaci na výšku	15.000 lm
Bílý světelný výstup v orientaci na výšku	15.000 lm
Rozlišení	SXGA+, 1400 x 1050, 4 : 3
Kontrastní poměr	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Korekce lichoběžníku	Manuální vertikální: ± 45 °, Manuální horizontální ± 30 °
Reprodukce barev	až 1,07 miliardy barev

### OPTIKA

Projekční poměr	1,62 - 2,65:1
Zoom	Motorized, faktor: 1 - 1,6
Lens position memory	10 positions
Úhlopříčka promítaného obrazu	60 palců - 500 palců
Projekční vzdálenost - Wide	1,9 m - 16,7 m
Projekční vzdálenost - Tele	3,2 m - 27,1 m
Projekční vzdálenost (wide/tele)	1,93 m - 27,1 m
Clonové číslo projekčního objektivu	1,8 - 2,3
Ohnisková vzdálenost	36 mm - 57,35 mm
Ostření	Motorizované

### MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Rozhraní	audiovstup, stereofonní konektor mini-jack (3x), audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, HDBaseT, BNC vstup, HDMI vstup, DVI vstup, VGA výstup, VGA vstup, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), bezdrátová síť LAN b/g/n (2,4 GHz) (volitelné)
Připojení chytrého zařízení	Ad-hoc / infrastruktura

### POKROČILÉ FUNKCE

Bezpečnost	Kensington ochrana, Bezpečnostní tyč, Zámek jednotky bezdrátové sítě LAN, zabezpečení bezdrátové sítě LAN, ochrana heslem
Funkce a vlastnosti	Absolutní černá, Automatická kalibrace, Přizpůsobitelné logo uživatele, Interpolace rámečků, Integrovaná kamera pro kalibraci obrazu a snímání obrazu, Paměť polohy objektivu
Barevné režimy	kino, dynamický, prezentace, DICOM SIM, Multi Projection, BT709

### OBECNÉ INFORMACE

Spotřeba energie	1.024 W, 647 W (ekonomický), 0,3 W (pohotovostní režim), On mode power consumption as defined in JBMS-84 938 W
Rozměry výrobku	586 x 492 x 211 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	24,1 kg

### OSTATNÍ

Záruka	60 měsíců u dodavatele nebo 20.000 h Je dostupné volitelné prodloužení záruky
--------	--

## LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	V11H890040
Čárový kód	8715946645964
Země původu	Čína

## EB-L1710S

### OBSAH DODÁVKY

- dálkové ovládání vč. baterií
- Úvodní příručka
- Napájecí a signální kabel (3 m)
- VGA kabel
- Kryt kabelu
- Příručka na CD

### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Air Filter - ELPAF51  
V13H134A51
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000  
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000  
V12H803010
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Stacking Frame - ELPMB59 - L1000 Series (EVO)  
V12H996B59

### OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLL08 - Long throw - G7000/L1000 series  
V12H004L08
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - G7000/L1000 series  
V12H004M0A
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - G7000/L1000 series  
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series  
V12H004M0F
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1  
V12H004U03
- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2  
V12H004U04
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1  
V12H004W05
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2  
V12H004W06
- Lens - ELPLX02 - UST Lens L1500/1700 Series  
V12H004X02
- Lens - ELPLW08 - Wide throw  
V12H004W08
- Lens - ELPLX02W - UST Lens L1500/1700 Series  
V12H004Y02

EPSON EUROPE B.V.  
Organizační složka  
Slavičkova 1a  
638 00 Brno  
Česká republika

Telefon: +420 548 427 811  
Fax: +420 548 427 816  
Technical Hotline: +420 246037281  
Infolinka: 800 142 052  
www.epson.cz

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků.  
Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

1. – Životnost laseru v uživatelském režimu až 83 000 hodin.

**EPSON**®