

EB-Z11000W



ADATLAP



A fehér színű EB-Z11000W egy lenyűgöző képminőségű és sokoldalú, fix telepítésre tervezett projektor, 11 000 lumen fényerővel és WXGA felbontással. Az EB-Z11000W álló tájolású digitális reklámot is képes vetíteni, tetszőleges szögben elforgatva is telepíthető, lencsemozgatás funkcióval és rengeteg beállítási lehetőséggel, valamint opcionális Wi-Fi és HDBaseT csatlakozással rendelkezik.

Tiszta kép és 3LCD technológia

Az EB-Z11000W egy ultranagy, 11 000 lumen fényerejű, WXGA felbontással rendelkező kivetítő, amely az Epson 3LCD technológiáját használja, amely egyformán erős fehér- és színesfény kibocsátással mindig kiváló minőségű képet biztosít. Még nappali fényviszonyok mellett is élénk, természetes, nagy fényerejű képet vetít, és a konkurens projektorokhoz képest háromszor intenzívebb színeket biztosít¹.

Nagy rendezvénytermekben történő használatra kiváló

Múzeumokban, előadótermekben és irodai környezetben egyaránt kiváló az EB-Z11000W által vetített nagy méretű kép, amellyel jelentős hatás érhető el.

Álló tájolású vetítés

Az álló tájolású kép vetítésére képes EB-Z11000W ideális digitális reklám vetítésére. Köszöntjük egy teljesen új világban! Az álló tájolású mód akkor is hasznos, ha például egy divatbemutatón a fekvő tájolású vetítés nem megfelelő.

Egyszerű beállítás

A rugalmas felszerelhetőség és a lencsemozgatás funkció mellett az EB-Z11000W rengeteg beállítási lehetőséget kínál, mint például Edge Blending, tesztminták és az Epson Super Resolution funkciója.

Csatlakoztatás

Az EB-Z11000W HDBaseT csatlakozási lehetőséget is tartalmaz, amely akár öt jelforrás csatlakoztatását is lehetővé teszi egyszerre. Az opcionális Wi-Fi modul még rugalmasabb használatot biztosít.

Vetítés közlőről

Nagyszerű hír az auditoriumok és előadótermek számára; az új és exkluzív LU02 rövid vetítési távolságú objektív közelebb helyezhető a vetítőfelülethez.

LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Nagy fényerő**
Lenyűgöző 11 000 lumen fényerő
- **Rugalmas**
Tetszőleges szögben telepíthető
- **3LCD technológia**
Az élénk színek és a nagy fényerejű kép záloga
- **Csatlakoztatás**
HDBaseT és opcionális Wi-Fi kapcsolat
- **Álló tájolású vetítés**
Ahol a fekvő tájolás nem megfelelő



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

OPTIKA	
Lencseváltás	Motoros - Függőleges ± 60 %, vízszintes ± 18 %
Vetítési arány	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Vetítési méret	60 hüvelyk - 500 hüvelyk
Vetítési távolság – Nagy látószög	2 m - 17,2 m
Vetítési távolság - Tele	3,3 m - 27,8 m
Az objektív F értéke	1,65 - 2,51
Gyújtótávolság	36 mm - 57,5 mm
Fókusz	Motoros

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA	
Képkalkotási eljárás	3LCD technológia, RGB folyadékkristályos panelek
LCD panel	1,03 hüvelyk ezzel: C2 Fine

KÉP	
Színesfény kibocsátás	11.000 Lumen-7.100 Lumen (gazdaságos)
Fehérfény kibocsátás	11.000 Lumen - 7.100 Lumen (gazdaságos)
Álló színesfény kibocsátás	8.100 lm
Álló fehérfény kibocsátás	8.100 lm
Felbontás	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Kontrasztarány	15.000 : 1
Izzó	380 W, 2.000 h Élettartam, 4.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Lámpa (álló mód)	304 Watt, 1.000 Óra Durability
Keystone-korrektio	Manuális függőleges: ± 30 °, Manuális vízszintes ± 30 °

CSATLAKOZÓK	
Csatlakozók	A típusú USB 1.1, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN, Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n (opcionális), VGA be, VGA ki, DVI be, HDMI be, Kompozit ki, Komponens be, BNC be (6x), S-Video be, HDBaseT

SPECIÁLIS FUNKCIÓK	
Biztonság	Kensington-Schutz, Nyílás biztonsági kábel számára
Szín-üzemmódok	Dinamikus, Fotó, Prezentáció, sRGB, Színház, DICOM SIM

ÁLTALÁNOS	
Energiafogyasztás	1.060 Watt, 788 Watt (gazdaságos), 0,37 Watt (készületi üzemmódban)
Súly	26 kg

EGYÉB	
Garancia	36 hónap Bevitel vagy 20.000 o, Izzó: 12 hónap vagy 1.000 o Optional warranty extension available

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H608040
Vonalkód	8715946541259
Méretek egyedi csomagolás	657 x 903 x 364 mm
Doboz súlya	33,99 kg
Származási ország	Több származási hely
Palettaméret	4 db (1 x 4)

EB-Z11000W

A DOBOZ TARTALMA

- Számítógép-kábel
- HDMI kábelbilincs
- Tápkábel
- Távvezérlő elemekkel
- Felhasználói útmutatók

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Lamp - ELPLP81 - EB-Z9xxx/Z1000xU/Z11xxx V13H010L81
- 3D Polarizer - ELPLP01 - G6xxx / 48/4950 / Z9/11xxx / Z1000xU V12H618A01
- Adapter - ELPAP07 Wireless LAN b/g/n V12H418P13
- Ceiling Mount Low Ceiling (EB-Z8xxx serie) V12H003B25
- Ceiling Mount High Ceiling (EB-Z8xxx serie) V12H003B26
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01 V12H547040
- Passive 3D Glasses for Child (x5) - ELPGS02B V12H541B10
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09 V12H005M09
- Lamp - ELPLP82 - EB-Z9xxx/Z1000xU/Z11xxx (x2) V13H010L82

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLU02 - EB-Z9xxx/Z1000xU/Z11xxx ST Off Axis V12H004U02
- Long-Throw Zoom Lens (EB-Z8xxx serie) V12H004L07
- Middle-Throw Zoom Lens 1(EB-Z8xxx serie) V12H004M06
- Middle-Throw Zoom Lens 2 (EB-Z8xxx serie) V12H004M07
- Rear Projection Wide Lens (EB-Z8xxx serie) V12H004R04
- Wide Zoom Lens (EB-Z8xxx serie) V12H004W04

Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)
1117 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:
+36 (1) 577-9932
www.epson.hu

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

1. A korszerű egychip-es DLP üzleti és oktatási projektorokkal összehasonlítva 2011. július és 2012. június közötti NPD adatok alapján. A szín fényerejét (színesfény kibocsátás) az IDMS 15.4. szabványnak megfelelően mérték. A színek élénksége a felhasználó általi használatától függően változhat. További információért látogasson el a www.epson.hu/clo oldalra

