

# EB-G7200W



## ADATLAP



Könnyen beállítható és minimális karbantartási igényű – a 7500 lumenes WXGA installációs projektor nagy fényerejű képeket, és élénk színeket nyújt.

A professzionális prezentációkhoz a rendezvénytermekben ideális választás az EB-G7200W, mivel az Epson 3LCD technológiájának köszönhetően gazdag, élénk színeket biztosít és egyformán erős fehér- és színesfény kibocsátással rendelkezik. A rugalmas telepítési lehetőségekkel rendelkező és alacsony karbantartási igényű projektor gondtalan megoldást biztosít azokban a helyzetekben, ahol csak a legjobb kivetítés jöhet szóba.

### Kiváló képminőség

Biztosítsa a tökéletes képminőséget és a prezentációk lehető legjobb kivetítését ezzel a rendezvénytermekbe szánt, nagy teljesítményű installációs projektorral. Az Epson saját 3LCD-technológiája, az egyformán erős fehér- és színesfény kibocsátás, a WXGA felbontás és a 7500 lumen fényerő még nappali fényviszonyok mellett is élénk és nagy fényerejű képeket biztosít.

### Egyszerű elhelyezés

Az új, opcionálisan ultrarövid vetítésű (UST) motorizált objektíveket tartalmazó család és a vízszintes és függőleges lencsemozgatás valódi 360°-os elhelyezési rugalmasságot biztosít a projektornak, így az szinte bárhol elhelyezhető.

### Egyszerű telepítés

Azonnal elkezdheti a munkát az objektív memóriafunkciójának köszönhetően, amely a projektor beállításait – például a képhelyzetet, a fókuszt és a zoomot – eltárolja a gyors elérés érdekében, ha különböző képméretarányban vagy más objektívekkel vetít. A megosztott képernyős kivetítés lehetővé teszi két csatorna kivetítését, és a lámpa cseréje nélkül használhatja az álló tájolású vetítési módot. Az eltérő rendszerekkel való integrálhatóság érdekében rendelkezik HDMI, HDBaseT, DVI-D és komponens video bemenetekkel.

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Egyedülálló képminőség**  
3LCD technológia; egyedülálló fehéregyensúly; javított színkezelés
- **Többféle elhelyezési lehetőség**  
Számos opcionális objektívvel használható, beleértve az ultra rövid vetítési távolságúakat is
- **360°-os rugalmas elhelyezés**  
Valódi rugalmasság torzítás és fényerővesztés nélkül
- **Objektívmemória-funkció**  
Tárolja a projektorbeállításokat, például a képhelyzetet, fókuszt és zoomot
- **Álló tájolású vetítési mód**  
Módváltás lámpacsere nélkül



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képkalkotási eljárás	3LCD technológia
LCD panel	0,76 hüvelyk ezzel: C2 Fine

### KÉP

Színeshény kibocsátás	7.500 Lumen - 6.000 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérhény kibocsátás	7.500 Lumen - 6.000 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Álló színeshény kibocsátás	6.000 lm
Álló fehérhény kibocsátás	6.000 lm
Felbontás	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Képarány	16:10
Kontrasztarány	50.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Izzó	400 W, 3.000 h Élettartam, 4.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Lámpa (álló mód)	400 Watt, 2.000 Óra Durability
Keystone-korrektció	Manuális függőleges: $\pm 45^\circ$ , Manuális vízszintes $\pm 30^\circ$
Videoszerkesztés	10 Bit
Színreprodukció	akár 1,07 milliárd szín

### OPTIKA

Vetítési arány	1,44 - 2,33:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lencseváltás	Motoros - Függőleges $\pm 67\%$ , vízszintes $\pm 30\%$
Lens position memory	10 positions
Vetítési méret	50 hüvelyk - 300 hüvelyk
Vetítési távolság – Nagy látószög	1,5 m - 9,4 m (50 hüvelyk képernyő)
Vetítési távolság - Tele	2,5 m - 15,1 m (50 hüvelyk képernyő)
Az objektív F értéke	1,7 - 2,3
Gyújtótávolság	24 mm - 38,2 mm
Fókusz	Motoros

### CSATLAKOZÓK

Csatlakozók	A típusú USB 2.0, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Ethernet-csatoló (100 Base-TX / 10 Base-T), Vezeték nélküli LAN IEEE 802.11a/b/g/n (opcionális), VGA be, VGA ki, DVI be, BNC be, HDBaseT, Sztereó minidugasz audio kimenet, Sztereó minidugasz audio bemenet (3x), HDMI (HDCP 2.2)
-------------	--

### SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Vezérlőfelület zárása, Jelszavas védelem
Jellemzők	4K-felbontás, Beépített hangszóró, Dokumentum-kamera kompatibilis, Lencsepozíció megőrzése
Szín-üzemmódok	Mozi, Dinamikus, Prezentáció, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: AMX, Crestron (hálózat), Control4

### ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	572 Watt, 477 Watt (gazdaságos), 0,3 Watt (készenléti üzemmódban)
Tápfeszültség	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Termék méretei	525 x 472 x 189 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	12,7 kg
Zajszint	Normál: 39 dB (A) - Gazdaságos: 31 dB (A)
Hőmérséklet	Tárolás $-10^\circ\text{C}$ - $60^\circ\text{C}$
Páratartalom	Üzemeltetés 20% - 80%, Tárolás 10% - 90%
	Ha a projektor mennyezetre vagy oldalfalra van szerelve olyan környezetben, ahol erősen olajos füst van, vagy olyan helyeken, ahol olajokat vagy kémiai anyagokat párologtatnak, vagy rendszeresen égetnek aromaolajokat, az fogékonyvá teheti a termékeink bizonyos részeit az anyagkárosodásra, és idővel eltörhetnek, és a projektor leeshet a mennyezetről.
	Ha nyugtalanítja a környezet, amelyben a projektor telepítve van, vagy ha bármilyen más kérdése van, kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatlal, akik további segítséget tudnak nyújtani Önnek
Opciók	Dokumentumkamera, Quick Wireless USB modul, Vezeték nélküli LAN modul
Hangszóró	10 Watt
Szín	Fehér

### EGYÉB

Garancia	36 hónap Bevitel vagy 20.000 o, Izzó: 12 hónap vagy 1.000 o Választható garancia-meghosszabbítás
----------	---

## EB-G7200W

### A DOBOZ TARTALMA

- Kábelburkolat
- VGA-kábel
- Objektívfedél
- Távvezérlő elemekkel
- Felhasználói útmutatók
- Tápkábel

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

EB-G7200W

- Air Filter - ELPAF30  
V13H134A30
- ELPLP93  
V13H010L93
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000  
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000  
V12H803010
- 3D Polarizer - ELPLP1  
V12H618A01
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14

## OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2  
V12H004U04
- Lens - ELPLX01 - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U  
V12H004X01
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1  
V12H004U03
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1  
V12H004W05
- Lens - ELPLM08 - Mid throw 1 - G7000/L1000 series  
V12H004M08
- 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 - ELPLX01W - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U  
V12H004Y01

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H751040
Vonalkód	8715946612171
Származási ország	Kína
Palettaméret	2 db

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](http://www.epson.hu)

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

**EPSON®**