

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 videó 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



A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

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

KÉP

| | |
|----------------------------|--|
| Színesfény kibocsátás | 7.500 Lumen - 6.000 Lumen (gazdaságos) az ISO IDMS15.4 szabványnak megfelelően |
| Fehérfény kibocsátás | 7.500 Lumen - 6.000 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően |
| Álló színesfény kibocsátás | 6.000 lm |
| Álló fehérfény 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: ± 45 °, Manuális vízszintes ± 30 ° |
| Színreprodukció | Akár 1,07 milliárd szín |
| Videoszerkesztés | 10 Bit |

OPTIKA

| | |
|-----------------------------------|--|
| Vetítési arány | 1,44 - 2,33:1 |
| Zoom | Motorized, Factor: 1 - 1,6 |
| Lencseváltás | Motoros - Függőleges ± 67 %, vízszintes ± 30 % |
| Lens position memory | 10 positions |
| Az objektív F értéke | 1,7 - 2,3 |
| Gyújtótávolság | 24 mm - 38,2 mm |
| Fókusz | Motoros |
| 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) |

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) |
|-------------|--|

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) - Eco2: 1 dB (A) |
| Hangszóró | 10 Watt |
| Colour | White |
| Hőmérséklet | Tárolás -10°C - 60°C |
| Páratartalom | Üzemeltetés 20% - 80%, Tárolás 10% - 90% |

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

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

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

- Air Filter - ELPAF30
V13H134A30
- Lamp - ELPLP93 - EB-G7000 series
V13H010L93
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- 3D Polarizer - ELPLL01
V12H618A01
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Pipe 450mm Silver ELFPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELFPF14 (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 - ELPLM09 - Mid throw 2 - G7000/L1000 series
V12H004M09

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

| | |
|-------------------|---------------|
| SKU | V11H751040 |
| Vonalkód | 8715946612171 |
| Származási ország | Kína |

EB-G7200W

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.

EPSON®