

EB-670



ADATLAP



Tegye izgalmassá tanóráit, és vetítse ki oktatóanyagát akár 93" képméretben, 3LCD technológia használatával.

A 3100 lumen fényerejű és XGA felbontású EB-670 ultra rövid vetítési távolsága lehetővé teszi nagy méretű kép kivetítését nagyon rövid távolságról, minimalizálva az elvakítást és a zavaró árnyékokat. A 14 000:1 kontrasztarányának és a HDMI bemenetnek köszönhetően éles és részletgazdag kép vetíthető a diákok számára.

Kiváló minőségű kép

Az Epson 3LCD technológia egyformán erős fehér- és színesfény kibocsátással mindig kiváló minőségű képet biztosít: még nappali fényviszonyok mellett is élénk színeket, nagy fényerejű képet és a konkurens projektorokhoz képest háromszor intenzívebb színeket nyújt¹.

Gazdaságos üzemeltetés

Vetítsen hosszabb ideig, nagyobb megbízhatósággal, gazdaságos üzemmódban, akár 10 000 órás lámpaélettartammal.

Élménydús tanulás

Az osztott képernyő funkció egyszerre kétféle tartalom lejátszását teszi lehetővé a képminőség romlása nélkül. A moderátor funkció segítségével az irányítás a tanár kezében marad, ő dönti el, hogy melyik tartalom jelenjen meg.

Opcionális vezeték nélküli kapcsolat

Vezeték nélkül is megjeleníthet tartalmat különböző okoseszközökről és Google Chromebookról az iProjection alkalmazás segítségével².

Dokumentumkamera-kompatibilitás

Az Epson dokumentumkamera használatával könnyedén jeleníthet meg elképesztően részletgazdag, az egész osztály számára jól látható képeket és 3D tárgyakat.

LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Akár 93" méretű kép és kiemelkedő minőség**
XGA felbontás az Epson 3LCD technológiával
- **Megbízható**
Nagyobb megbízhatóság és hosszabb lámpaélettartam
- **Vezeték nélküli csatlakozás (opcionális)**
Lehetővé teszi a tartalom könnyű megjelenítését többféle eszközzel
- **Hosszú lámpaélettartam**
Akár 10 000 óra gazdaságos módban
- **Ultra rövid vetítési távolság**
Kimagaslóan rugalmas elhelyezés



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

ÁLTALÁNOS

Colour Fehér/szürke

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képpalkotási eljárás 3LCD technológia
LCD panel 0,55 hüvelyk ezzel: D9

KÉP

Színesfény kibocsátás 3.100 Lumen- 1.800 Lumen (gazdaságos) az ISO IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérfény kibocsátás 3.100 Lumen - 1.800 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Felbontás XGA, 1024 x 768, 4:3
Kontrasztarány 14.000 : 1
Izzó 215 W, 5.000 h Élettartam, 10.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Keystone-korrektio Manuális függőleges: ± 3 °, Manuális vízszintes ± 3 °
Színreprodukció Akár 1,07 milliárd szín

OPTIKA

Vetítési arány 0,32 - 0,43:1
Zoom Digital, Factor: 1 - 1,35
Vetítési méret 56 hüvelyk - 93 hüvelyk
Vetítési távolság – Nagy látószög 32 m (56 hüvelyk képernyő)
Vetítési távolság - Tele 0,4 m (93 hüvelyk képernyő)
Gyújtótávolság 3,7 mm
Fókusz Kézi
Offset 6,9 : 1

CSATLAKOZÓK

USB kijelző funkció 3 az 1-ben: kép / egér / hang
Csatlakozók A típusú USB 2.0, B típusú USB 2.0, RS-232C, Ethernet-csatoló (100 Base-TX / 10 Base-T), Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n (opcionális), VGA be (2x), VGA ki, HDMI be (3x), Kompozit ki, RGB be (2x), RGB ki, MHL, Sztereó minidugasz audio kimenet, Sztereó minidugasz audio bemenet (3x), mikrofonbemenet
Okostelefon-csatlakoztatás Ad-hoc / Infrastruktúra

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság Kensington-Schutz, Vezérlőfelület zárása, Jelszóvédelem, Lakat, Nyílás biztonsági kábel számára, Rögzítőfül a vezeték nélküli LAN modulhoz, Vezeték nélküli LAN biztonsági funkciók, Jelszavas védelem
Interaktivitás Nem

EGYÉB

Garancia 36 hónap Bevitel vagy 8.000 o, Izzó: 12 hónap vagy 1.000 o
Választható garancia-meghosszabbítás

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU V11H747040
Vonalkód 8715946605272
Származási ország Fülöp-szigetek

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

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

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

EB-670

A DOBOZ TARTALMA

- Nyomtató
- Tápkábel
- Távvezérlő elemekkel
- USB-kábel
- Használati utasítás (CD)
- Warranty card
- Fali tartó
- Rövid beüzemelési útmutató

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- ELPSP02
V12H467040
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Air Filter - ELPAF49 - EB-67x/68x/69x
V13H134A49
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Table Mount for Ultra-short-throw Series - ELPMB29
V12H516040
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Lamp - ELPLP90 - EB-67x/68x (215W)
V13H010L90

1. – A színes fényerő (színesfény kibocsátás) az IDMS 15.4. szabványnak megfelelően mérték. A színes fényerő a használati körülményektől függően változik. A legnépszerűbb Epson 3LCD üzleti és oktatási projektorok, korszerű egychipes DLP projektorokkal összehasonlítva a 2013. június és 2014. május közötti NPD-adatok, illetve a 2013. első és harmadik negyedéve közötti PMA Research-adatok alapján. További információért látogasson el a www.epson.hu/CLO weboldalra.

2. – Az iProjection alkalmazás elérhető Android, iOS illetve Google Chromebook készülékeken is.

EPSON®