

EB-X41



ADATLAP



Nagyképernyős élmény otthonában és az irodában a kiváló minőségű, hosszú élettartamú és rugalmasan használható XGA projektorral.

Az XGA projektor minden eszközzel rendelkezik ahhoz, hogy az egész család kihasználja a benne rejlő lehetőségeket: a filmnézéstől a prezentációk vetítéséig. A világos környezet sem jelent problémát: a kiemelkedő, 3600 lumen fényerő és a 3LCD technológia lehetővé teszi a nagy fényerejű és részletgazdag képek vetítését. Emellett szállítása és telepítése is egyszerű. Továbbá hihetetlenül hosszú lámpaélettartammal rendelkezik, és kiváló ár-érték arányt biztosít.

A nagyobb jobb

Akár kedvenc mozifilmjét nézi, akár előadást tart, ez a projektor akár 300 hüvelyk átmérőjű kép vetítésére is alkalmas. A minőség is kiváló, hiszen a 3LCD technológia a versenytársak termékeihez képest akár háromszor nagyobb fényerőt biztosít². A nagy fényerejű és élénk színek mellett a 15 000:1 kontrasztarány gazdag szűrkeskálát és mély feketét garantál. A családtagoktól és a barátoktól kezdve a munkatársakig és az ügyfelekig biztosan mindenki figyelmét magával ragadja.

Kiváló minőségű, nagy fényerejű képek

Ez a nagy teljesítményű, mégis kedvező áron kapható XGA projektor akár egy világos teremben is kivételesen nagy fényerejű, ugyanakkor színes és részletgazdag képet vetít. Mindez a 3LCD technológiának köszönhető, amely egyformán erős, 3600 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátást biztosít.

Hosszú távú megoldás

Hosszú távú, problémamentes megoldást keres vetítési igényeinek kielégítésére kedvező áron? Ezzel a modellel, a hosszú élettartamú fényforrásának köszönhetően akár 15 éven át minden nap megnézhet egy filmet¹.

Stresszmentes telepítés

Íme egy projektor, amelynek kialakítása során a hordozhatóságot és a gyors telepíthetőséget tartottuk szem előtt. A hordtáska segítségével könnyedén mozgatható a termék között, a kép a trapéztorzítás korrekcióval gyorsan beállítható, a tartalomhoz pedig egyszerűen hozzáférhet a HDMI bemenetet használva. Az opcionális ELPAP10 adapternek köszönhetően Wi-Fi csatlakozási lehetőséggel rendelkezik, így a tartalom könnyen megosztható okoseszközzel az iProjection alkalmazás segítségével.

LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Teremtse nagyképernyős élményt**
A sikerfilmekről az üzleti prezentációkig – ragadja meg mindenki figyelmét
- **Nagy fényerő még világos környezetben is**
Egyformán erős, 3600 lumen fényerejű fehér- és színesfény kibocsátás
- **Csúcstechnológiás készülék kedvező áron**
Használja ki az XGA projektor által kínált lehetőségeket
- **Hosszú távú megoldás**
Nézzon meg naponta egy filmet a következő 15 évben¹
- **Hordozható és gyorsan telepíthető**
Hordtáskában szállítható és könnyedén beállítható a trapézkorrekciós csúszka segítségével



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képalkotási eljárás	3LCD technológia, RGB folyadékkristályos panelek
LCD panel	0,55 hüvelyk ezzel: MLA (D10)

KÉP

Színésfény kibocsátás	3.600 Lumen - 2.235 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérfény kibocsátás	3.600 Lumen - 2.235 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Felbontás	XGA, 1024 x 768, 4:3
Kontrasztarány	15.000 : 1
Izzó	UHE, 210 W, 6.000 h Élettartam, 10.000 h Élettartam (tartalék üzemmódban)
Keystone-korrektció	Auto függőleges: $\pm 30^\circ$, Manuális vízszintes $\pm 30^\circ$
Színreprodukció	Akár 1,07 milliárd szín
Képarány	4:3

OPTIKA

Vetítési arány	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Vetítési méret	30 hüvelyk - 300 hüvelyk
Vetítési távolság wide/tele	1,8 m - 2,17 m (60 hüvelyk képernyő)
Az objektív F értéke	1,49 - 1,72
Gyújtótávolság	16,9 mm - 20,28 mm
Fókusz	Kézi
Offset	8 : 1

CSATLAKOZÓK

USB kijelző funkció	2 az 1-ben: kép / egér
Csatlakozók	A típusú USB 2.0, B típusú USB 2.0, VGA be, HDMI be, Kompozit ki, Cinch audióbemenet, Vezeték nélküli LAN, IEEE 802.11b/g/n (opcionális)
Okostelefon-csatlakoztatás	Ad-hoc / Infrastruktúra

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Nyílás biztonsági kábel számára, Rögzítőfül a vezeték nélküli LAN modulhoz, Jelszavas védelem
3D	Nem
Jellemzők	AV némító csúszka, Automatikus trapézkorrektió, Beépített hangszóró, Vízszintes és függőleges trapézkorrektió, Hosszú élettartamú lámpa, Quick Corner
Szín-üzemmódok	Tábla, Mozi, Dinamikus, Prezentáció, sRGB

ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	282 Watt, 203 Watt (gazdaságos), 0,2 Watt (készenléti üzemmódban), On mode power consumption as defined in JBMS-84 257 Watt
Termék méretei	302 x 237 x 82 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	2,5 kg
Zajszint	Normál: 37 dB (A) - Gazdaságos: 28 dB (A)
Hangszóró	2 Watt
Színes	Fehér

EGYÉB

Garancia	24 hónap Bevitel, Izzó: 12 hónap vagy 1.000 o Választható garancia-meghosszabbítás
----------	---

EB-X41

A DOBOZ TARTALMA

- Nyomtató
- Tápkábel
- Rövid beüzemelési útmutató
- Távvezérlő elemekkel
- Használati utasítás (CD)
- Warranty card
- Hordtáska
- VGA-kábel

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

EB-X41

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- ELPLP96
V13H010L96
- Air Filter - ELPAF32
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H843040
Vonalkód	8715946639550
Méretek egyedi csomagolás	335 x 380 x 160 mm
Doboz súlya	3,74 kg
Származási ország	Fülöp-szigetek
Palettaméret	78 db (6 x 13)



**EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS**
Source: Futuresource Consulting Ltd.

HDMI

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 számítás alapja: egy átlagosan 1 óra 45 perc hosszúságú film megtekintése naponta, illetve Gazdaságos módba állított lámpa.
2. A színek fényerejét (színesfény kibocsátás) a legnagyobb fényerejű üzemmódban külső laboratóriumában, az IDMS 15.4 szabványnak megfelelően mérték. A színek fényereje a használati körülményektől függően változhat. A legnépszerűbb Epson 3LCD projektorok a legnépszerűbb egychipes DLP projektorokkal összehasonlítva a 2015. december és 2016. november közötti PMA Research értékesítési adatok alapján.

EPSON®