

EB-E20



Díky flexibilní montáži a umístění, jasnému, ostrému obrazu a snadné údržbě je projektor EB-E20 velmi všestranné zařízení pro firmy.

Projektor EB-E20 můžete nainstalovat skutečně kamkoli. Dlouhá životnost lampy a osvědčená spolehlivost produktů Epson jsou také zárukou bezstarostného provozu s minimální údržbou.

Jasný, živý obsah na velké škálovatelné projekční ploše

Vychutnejte si velkoformátové prezentace s ostrým a skvěle čitelným textem i neodolatelný obraz a videa na projekční ploše velikosti až 350". Světelný výstup 3 400 lumenů v kombinaci s vysokým kontrastním poměrem 15 000 : 1 znamená mimořádný vizuální zážitek dokonce i v dobře osvětlených místnostech.

Dlouhé roky bezproblémových porad

Díky životnosti lampy až 12 000 hodin v úsporném režimu.

Snadné použití

Vestavěná závěrka objektivu, která usnadňuje restart a vypnutí. Uživatelsky přívětivá domovská obrazovka, pomocí které můžete spolehlivě a snadno připojit své zařízení k projektoru.

Více vstupů na jednom obraze se zvukem

Na velikosti obrazu záleží. Škálovatelný obraz do velikosti až 350", který prohloubí váš zážitek z promítání a vytvoří vždy dostatečně velkou projekční plochu. Díky tomu budou mít všichni účastníci setkání stejnou možnost se zapojit.

Vysoce kvalitní zvuk

Tento projektor obsahuje vestavěný 5W reproduktor, který umožňuje přehrávat čistý zvuk bez potřeby samostatných externích reproduktorů.

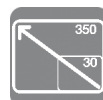
DATOVÝ LIST



XGA



3400 lm



5 W



HDMI

ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Jasný obraz vysoké kvality**
Technologie 3LCD a stejně vysoký bílý i barevný světelný výstup
- **Přenosný projektor**
Malý a lehký model, který lze snadno přenášet z jedné místnosti do druhé
- **Vysoce kvalitní zvuk**
Vestavěný 5W reproduktor s jasným a čistým zvukem
- **Nízké celkové náklady na vlastnictví**
Životnost lampy až 12 000 hodin v úsporném režimu
- **Všestrannost a flexibilní ovládání**
Promítání z různých zdrojů prostřednictvím rozhraní HDMI



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

TECHNOLOGIE

| | |
|------------------|--|
| Projekční systém | Technologie 3LCD, RGB se závěrkou s kapalnými krystaly |
| LCD panel | 0,55 palců s C2 Fine |

OBRAZ

| | |
|------------------------------------|--|
| Barevný světelný výstup | 3.400 lumenů- 2.200 lumenů (ekonomický) v souladu s normou IDMS15.4 |
| Bílý světelný výstup | 3.400 lumenů - 2.200 lumenů (ekonomický) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Rozlišení | XGA |
| Poměr stran obrazu | 4 : 3 |
| Kontrastní poměr | 15.000 : 1 |
| Zdroj světla | lampa |
| lampa | UHE, 210 W, 6.000 h životnost, 12.000 h životnost (v úsporném režimu) |
| Korekce lichoběžníku | Manuální vertikální: ± 30 °, Manuální horizontální ± 30 ° |
| Editace videa | 10 bitů |
| 2D vertikální obnovovací frekvence | 100 Hz - 120 Hz |
| Reprodukce barev | až 1,07 miliardy barev |

OPTIKA

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Projekční poměr | 1,44 - 1,95:1 |
| Zoom | Digital, faktor: 1 - 1,35 |
| Úhlopříčka promítaného obrazu | 30 palců - 350 palců |
| Projekční vzdálenost (wide/tele) | 1,76 m (60 palců displej |
| Clonové číslo projekčního objektivu | 1,44 |
| Ohnisková vzdálenost | 16,7 mm |
| Ostření | Manuální |
| Posun | 8 : 1 |

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ ŘÍDICÍ JEDNOTKY

| | |
|-----------------------------|--|
| Funkce USB Display | 2v1: Obraz / Zvuk |
| Rozhraní | RS-232C, VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI vstup, kompozitní vstup, audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, audiovstup (2x), audiovstup, USB 2.0 |
| Připojení chytrého zařízení | Ad-hoc / infrastruktura |

POKROČILÉ FUNKCE

| | |
|---------------------|--|
| Bezpečnost | Kensington ochrana, Zámek ovládacího panelu, Otvor pro bezpečnostní kabel, ochrana heslem |
| 2D barevné režimy | dynamický, kino, prezentace, sRGB, tabule |
| Funkce a vlastnosti | Posuvník vypnutí zvuku a obrazu, kompatibilní se standardem CEC, Digitální přiblížení, funkce přímého zapnutí a vypnutí, kompatibilní s vizualizéry, funkce kopírování v nabídce OSD, Quick Corner, funkce rozdělení obrazovky |
| Barevné režimy | tabule, dynamický, prezentace, sRGB, Divadlo |

OBECNÉ INFORMACE

| | |
|--------------------------|--|
| Spotřeba energie | 327 W, 225 W (ekonomický), 0,3 W (pohotovostní režim), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 W |
| Napájení | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Rozměry výrobku | 309 x 282 x 87 mm (šířka x hloubka x výška) |
| Hmotnost výrobku | 2,7 kg |
| Max. hladina hluku | Normální režim: 37 dB (A) - úsporný režim: 28 dB (A) |
| Teplota | Provoz 5° C - 40° C, skladování 10° C - 60° C |
| vlhkost vzduchu | Provoz 20% - 80%, skladování 10% - 90% |
| Doplňky | Vzduchový filtr, Držák na strop, Dokumentární kamera, Externí reproduktor, Sada bezpečnostního lanka, měkké přepravní pouzdro, Náhradní lampa, Adaptér pro zavěšení, Systém WP – ELPWP20, Bezdrátový vysílač – ELPWT01 |
| Reproduktory | 5 W |
| Typ místnosti / aplikace | Zasedací místnost, Místo pro týmové setkání / přenosné, Konferenční místnost / učebna |
| Umístění | Instalace na strop, Stolní |
| Barva | Bílá |

OSTATNÍ

| | |
|--------|---|
| Záruka | 36 měsíců u dodavatele, lampa: 36 měsíců nebo 1.000 h Je dostupné volitelné prodloužení záruky |
|--------|---|

EB-E20

OBSAH DODÁVKY

- Hlavní zařízení
- napájecí kabel
- dálkové ovládání vč. baterií
- záruční list
- Úvodní příručka
- Kabel HDMI 1,8 m

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

EB-E20

- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF32
V13H134A32
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- ELPSF02
V12H467040

LOGISTICKÉ INFORMACE

| | |
|-------------|---------------|
| SKU | V11H981040 |
| Čárový kód | 8715946680743 |
| Země původu | Filipíny |

EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Greenline Kačerov, Jihlavská 1558/21
140 00 Praha - Michle
Česká republika

Infolinka: +420 246 037 281
www.epson.cz

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků.
Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.
Last extracted: 2020-10-02

EPSON[®]