

EB-585Wi



DATOVÝ LIST



Představujeme náš projektor s dosud nejvyšším jasem a velmi krátkou projekční vzdáleností, který přináší širokoúhlé rozlišení a umožňuje interaktivní vkládání poznámek dvěma uživateli současně.

Zapojte svou třídu do výuky pomocí dvou per, díky nimž můžete plně ovládat svou prezentaci. Projektor EB-585Wi přináší světelný výkon 3 300 lumenů a rozlišení WXGA. Díky velmi krátké projekční vzdálenosti mohou uživatelé pracovat s prezentací bez zbytečných stínů a odlesků.

Kvalita obrazu

Technologie Epson 3LCD využívá srovnatelnou intenzitu výstupu bílého a barevného světla, díky níž jsou promítané obrázky syté a jasné i za denního světla. V porovnání s předními konkurenčními projektory je promítaný obraz třikrát jasnější¹. Díky rozlišení WXGA a vstupu HDMI se mohou studenti těšit na ostrý obraz s jasnými detaily.

Dvě interaktivní pera

Nová interaktivní pera Epson v odlehčeném provedení disponují nyní ještě rychlejší odezvou a snadnějším použitím. Použití dvou interaktivních per přináší poutavou skupinovou výuku, přičemž každý z uživatelů může mít pero odlišně nastavené. Funkce „vznášení“ přesně zjistí pozice per, když nejsou v kontaktu s povrchem projekční plochy.

Spolehlivost

Vyšší spolehlivost a lampa s delší životností až 6 000 hodin prodlouží celkovou dobu promítání.

Úspora času

Projektor stačí připojit a zapnout – není nutné čekat, až se zahřeje, a díky režimu vkládání poznámek bez využití počítače učitelé dokonce nemusí ani zapínat svůj počítač. Interaktivní funkce nevyžaduje instalaci ovladačů a kalibrace je prováděna automaticky.

Bezdrátový projektor

Funkce bezdrátového připojení umožňuje jednoduché sdílení obrazu z široké řady chytrých zařízení pomocí aplikace iProjection².

Lepší ovládání a snadnější spolupráce

Software pro projekci z několika počítačů umožňuje učitelům a studentům současně sdílet obsah. Učitelé si díky funkci moderátora zachovávají úplnou kontrolu, protože mohou zvolit, jaký obsah chtějí zobrazit.

ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Kvalita obrazu**
Technologie 3LCD společnosti Epson zaručí vysoce kvalitní obraz
- **Dvě interaktivní pera**
Interaktivní pera Epson mají nyní ještě rychlejší odezvu a snadněji se používají.
- **Spolehlivost**
Vyšší spolehlivost a lampa s delší životností
- **Úspora času**
Projektor jednoduše zapojte a zapněte – není nutné čekat na jeho zahřátí.
- **Bezdrátový projektor**
Funkce bezdrátového připojení umožňuje zobrazení obsahu z široké řady chytrých zařízení



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

TECHNOLOGIE

Projekční systém	Technologie 3LCD
LCD panel	0,59 palec s MLA (D8)

OBRAZ

Barevný světelný výstup	3.300 lumeny-1.900 lumeny (ekonomický)
Bílý světelný výstup	3.300 lumeny - 1.900 lumeny (ekonomický) v souladu s normou ISO 21118:2012
Rozlišení	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Kontrastní poměr	10.000 : 1
Lampa	245 W, 4.000 h Životnost, 6.000 h Životnost (v úsporném režimu)
Korekce lichoběžníku	Manuální vertikální: ± 3 °, Manuální horizontální ± 3 °
Vysoké rozlišení (HD)	HD ready

OPTIKA

Projekční poměr	0,27:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Úhlopříčka promítaného obrazu	60 palce - 100 palce
Projekční vzdálenost - Wide	0,4 m (60 palec displej)
Projekční vzdálenost - Tele	0,6 m (100 palec displej)
Clonové číslo projekčního objektivu	1,8
Ohnisková vzdálenost	3,71 mm
Ostření	Manuální
Posun	6 : 1

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Funkce USB Display	3v1: obraz / myš / zvuk
Rozhraní	USB 2.0 typu B, HDMI vstup (2x), Audiovstup, stereofonní konektor mini-jack (3x), VGA výstup, Bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (volitelně), USB 2.0 typu A, Audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, VGA vstup (2x), vstup pro mikrofon, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), MHL, RS-232C, S-Vídeo vstup, Vstup synchronizace, Výstup synchronizace
Připojení chytrého zařízení	Ad-hoc / Infrastruktura

POKROČILÉ FUNKCE

Bezpečnost	Kensington ochrana, Bezpečnostní tyč, Zámek jednotky bezdrátové sítě LAN, Zabezpečení bezdrátové sítě LAN, Ochrana heslem
Funkce a vlastnosti	Automatická kalibrace, Automatická úprava jasu, Automatická volba vstupního signálu, Vestavěný reproduktor, Přizpůsobitelné logo uživatele, Digitální přiblížení, Funkce přímého zapnutí a vypnutí, Kompatibilní s vizualizéry, Instalace bez ovladačů, Podpora dvou per, Snadné předvolby nabídky OSD, Interaktivní, Poznámky bez použití počítače, Kompatibilní s bezdrátovou sítí LAN
Interaktivita	Ano – pero
Barevné režimy	Tabule, Dynamický, Prezentace, Sport, sRGB, Divadlo, Bílá tabule

OBECNÉ INFORMACE

Spotřeba energie	358 W, 270 W (ekonomický), 0,33 W (pohotovostní režim)
Rozměry výrobku	367 x 375 x 155 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	5,5 kg
Max. hladina hluku	Normální režim: 35 dB (A) - Úsporný režim: 28 dB (A)
Obsažený software	Nástroje Easy Interactive, EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Reprodukory	16 W

OSTATNÍ

Záruka	24 měsíců U dodavatele, Lampa: 12 měsíců nebo 1.000 h Je dostupné volitelné prodloužení záruky
--------	---

EB-585Wi

OBSAH DODÁVKY

- USB kabel
- Pouzdro na pero
- Dálkové ovládání vč. baterií
- Hlavní zařízení
- Nástěnný držák
- Napájecí kabel
- Digitální pera
- Příručka na CD
- SMART Notebook software entitlement booklet

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

EB-585Wi

- Lamp - ELPLP80
V13H010L80
- Air Filter - ELPAF40
V13H134A40
- Adapter - ELPAP10 Wireless LAN b/g/n
V12H731P01
- Interactive Pen - ELPPN04A
V12H666010
- Interactive Pen - ELPPN04B
V12H667010
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09
V12H005M09
- ELPSF02
V12H467040
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELFPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13

LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	V11H600040
Čárový kód	8715946534404
Násobky množství při obj.	1 Jednotky
Země původu	Filipíny
Velikost palety	6 ks



EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Slavíčkova 1a
638 00 Brno
Česká republika

Telefon: +420 548 427 811
Fax: +420 548 427 816
Technical Hotline: +420 246037281
Infolinka: 800 142 052
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.

1. – V porovnání s předními jednočipovými projektory DLP pro podnikání a vzdělávání na základě údajů společnosti NPD v období od července 2011 do června 2012. Barevný jas (barevný světelný výstup) změřený podle normy IDMS 15.4. Barevný jas závisí na konkrétních podmínkách používání. Další informace naleznete na webových stránkách www.epson.cz/CLO
2. – Aplikace iProjection k dispozici pro zařízení se systémy Android a iOS.

EPSON®