

## **EPSON EB-775F - 3LCD FHD ultrakrátký laserový projektor - 4100ANSI Lumen, 2.5MIO:1, VGA, USB, HDMI, LAN, WiFi 5**

### Tvorba poutavých projekcí

Díky pokročilé laserové technologii společnosti Epson se jedná o flexibilní a snadno použitelné signage řešení. Vytvářejte poutavé projekce o velikosti úhlopříčky až 150" (při použití 2 zařízení větší) se svítivostí až 4 100 lumenů pro snadnou viditelnost v jasném prostředí.

### Diskrétní oživení jakéhokoli povrchu

Projektor EB-775F lze instalovat na stěnu nebo strop a promítat můžete téměř na jakýkoli povrch (i nekonvenční povrchy, jako je podlaha nebo sloupy). Díky designu UST je také ideální pro promítání velkých obrazů ve stísněných prostorách. Vyberte si mezi černým (EB-775F) nebo bílým (EB-770F) modelem, který nenápadně zapadne do vašeho prostředí – lze jej skrýt a vytvořit tak displeje bez okrajů, které publikum překvapí a potěší.

### Odolnost, spolehlivost a cenová výhodnost

Naše laserová technologie je také odolná a vyžaduje minimální údržbu. Až 20 000 hodin bezúdržbového provozu a pětiletá záruka činí z tohoto snadno použitelného projektoru spolehlivé a cenově výhodné řešení.

### Možnosti flexibilního přehrávání

Společnost Epson nabízí bezplatné aplikace pro tvorbu obsahu (Epson Creative Projection a Epson Projector Content Management). Obsah lze přehrávat přímo z USB (včetně seznamu videí a signage obsahu) prostřednictvím vestavěné funkce přehrávání nebo mohou uživatelé bezdrátově nahrávat a přehrávat obsah pomocí vestavěné sítě Wi-Fi a funkce Miracast.

Všestranný signage projektor - Kompaktní, nenápadný design s velmi krátkou projekční vzdáleností pro malé prostory

Tvorba poutavých displejů - Až 150" obraz Full HD, 4 100 lumenů a technologie 3LCD

Na projektor po instalaci už nemusíte myslet - Laserový projektor téměř nevyžadující údržbu, s pětiletou zárukou

Flexibilní přehrávání - Přehrávání obsahu přímo z USB

Snadná instalace - Otáčení o 360 stupňů s podporou projekce na výšku

Projekční systém: Technologie 3LCD, RGB se závěrkou s kapalnými krystaly

LCD panel: 0,61 palců s C2 Fine

Barevný světelný výstup: 4.100 lumenů - 2.800 lumenů (ekonomický) v souladu s normou IDMS15.4

Bílý světelný výstup: 4.100 lumenů - 2.800 lumenů (ekonomický) In accordance with ISO 21118:2020

Rozlišení: 1080p

Vysoké rozlišení (HD): Full HD

Poměr stran obrazu: 16 : 9

Kontrastní poměr: Over 2.500.000 : 1

Zdroj světla: Laser

Zdroj světla: 20.000 Hodin Durability High, 30.000 Hodin Durability Eco

Korekce lichoběžníku: Manuální vertikální:  $\pm 3^\circ$ , Manuální horizontální  $\pm 3^\circ$

Editace videa: 10 bitů

2D vertikální obnovovací frekvence: 192 Hz - 240 Hz

Reprodukce barev: až 1,07 miliardy barev

Projekční poměr: 0,25 - 0,35:1

Zoom: Digital, faktor: 1 - 1,35

Objektiv: Optika

Úhlopříčka promítaného obrazu: 60 palců - 150 palců

Projekční vzdálenost - Wide: 0,4 m ( 65 palců displej)  
Projekční vzdálenost - Tele: 0,7 m ( 120 palců displej)  
Clonové číslo projekčního objektivu: 1,6  
Ohnisková vzdálenost: 3,7 mm  
Ostření: Manuální  
Posun: 5 : 1

**Rozhraní:** USB 2.0-A (2x), RS-232C, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), bezdrátová síť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI vstup (3x), kompozitní vstup, Miracast, audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, audiovýstup (3x), Wi-Fi Direct  
Připojení chytrého zařízení: Ad-hoc / infrastruktura  
Síťový protokol: HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

Bezpečnost: Kensington ochrana, Zámek ovládacího panelu, Otvor pro visací zámek, Otvor pro bezpečnostní kabel, Zámek jednotky bezdrátové sítě LAN, zabezpečení bezdrátové sítě LAN, ochrana heslem

Funkce a vlastnosti: 21:9 aspect ratio support, A/V mute, Technologie Arc Correction, Automatické zapnutí, Automatické vyhledávání zdroje, vestavěný reproduktor, kompatibilní se standardem CEC, Přizpůsobitelné logo uživatele, Digitální přiblížení, funkce přímého zapnutí a vypnutí, kompatibilní s vizualizéry, Technologie Edge Blending, Email notification, domovská obrazovka, Horizontální a vertikální korekce lichoběžníkového zkreslení, Posun obrazu, JPEG prohlížeč, Dlouhá životnost zdroje světla, Síťová projekce, funkce kopírování v nabídce OSD, bez PC, Power on button, Quick Corner, Funkce plánování, zrcadlové zobrazování, Extra širokoúhlý obraz (16 : 6), Webové ovládání, Dálkové ovládání přes web, kompatibilní s bezdrátovou sítí LAN, aplikace iProjection  
Barevné režimy: tabule, kino, dynamický, prezentace, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection  
Řízení projektoru: via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Zjišťování zařízení AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

Spotřeba el. energie: 200 W - On mode power consumption (Normal), 263 W (Peak), 199 W (Eco), 0,5 W (Energy saving standby)  
Odvod tepla: 895 BTU/hour (max)  
Napájení: AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz  
Rozměry výrobku: 356 x 395 x 133 mm (šířka x hloubka x výška)  
Hmotnost výrobku: 5,9 kg

Pokud je projektor instalován na stropním držáku nebo na zeď v prostředí, kde dochází k výraznému výskytu olejového kouře, vypařování olejů nebo chemikálií, používání velkého množství dýmu nebo bublin při pořádání akcí nebo častému zapalování aromatických olejů, může dojít k degradaci materiálu a pádu projektoru.

Obsažený software: Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Software Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management  
Doplňky: Vzduchový filtr, Držák na strop, Připojovací a ovládací jednotka, Externí reproduktor, Sada bezpečnostního lanka, Kamera vizualizéru, Systém WP – ELPWP10, Držák na stěnu, bezdrátová síťová jednotka, Bezdrátový vysílač – ELPWT01  
Reproduktory: 16 W  
Obsah dodávky: EPSON EB-775F, napájecí kabel, dálkové ovládání vč. baterií  
Typ místnosti / aplikace: Reklama/maloobchod, Atrakce pro návštěvníky  
Umístění: Instalace na strop, Stolní, Instalace na stěnu  
Barva: Černá

Záruka: 60 měsíců u dodavatele nebo 12.000 hodin