

EB-810E



EB-810E to pierwszy projektor laserowy o rozdzielczości 4KE i super ultrakrótkim rzucie firmy Epson, stworzony dla firm, do pracy hybrydowej i immersyjnych przestrzeni

Projektor EB-810E umożliwia wyświetlanie wyrazistych obrazów w rozdzielczości 4KE o przekątnej do 160" przy ustawieniu w odległości zaledwie kilku centymetrów od ściany. Wyświetla treści z oszałamiającą wyrazistością i oferuje niedrogie, energooszczędne rozwiązanie wielkoformatowego obrazu z wygodną i szybką konfiguracją.

Obiektyw o super ultrakrótkim rzucie projektora EB-810E umożliwia dyskretne ustawienie w pobliżu ekranu, umożliwiając prezyderom swobodę ruchu bez rzucania cienia.

Technologia 3LCD oraz jasność 5000 lumenów dla światła białego i barwnego sprawiają, że obraz projektora EB-810E jest jasny i wyrazisty do wielkości 160" oraz zapewnia doskonałą widoczność treści pod każdym kątem i z każdej odległości. Zapewnia immersyjne wrażenia oraz jest wyjątkowo łatwy w obsłudze.

Wszelkie opcje łączności przewodowej i bezprzewodowej, w tym klonowanie ekranu Miracast™, zapewniają bezproblemowe udostępnianie treści na wielu urządzeniach.

Waży zaledwie 12,3 kg, jest bardzo przenośny, a aplikacja Epson Setting Assistant sprawia, że konfiguracja jest szybka i prosta. Idealne rozwiązanie do wyświetlania odpowiednio dla różnych rozmiarów pomieszczeń, w połączeniu z elastycznymi opcjami instalacji.

Projektor EB-810E obsługuje wiele proporcji obrazu oraz funkcję edge blending (łączenie projekcji z wielu projektorów), dzięki czemu jest to niedrogi, łatwy w obsłudze i energooszczędny projektor zapewniający ultra szeroki obraz, idealny do wideokonferencji.

W połączeniu z ekranem Epson Ambient Light Rejection Screen projektor EB-810E zapewnia tak wysoką jakość obrazu, że można go pomylić ze ścianą wideo lub wyświetlaczem LED, lecz zarazem jest zaskakująco przystępny cenowo oraz oferuje znacznie mniejsze zużycie energii.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Skalowalny obraz w rozdzielczości 4KE do każdego pomieszczenia**
Obraz ultrakrótkiego rzutu o przekątnej 80-160" który nie jest ograniczony przez cień lub odbicia.
- **Jasny i energooszczędny laser**
Jasność 5000 lm dla światła białego i barwnego oraz technologia 3LCD zapewniają bardziej jaskrawe kolory
- **Bezproblemowe opcje łączności**
Automatyczne włączanie, projekcja przewodowa/bezprzewodowa z wyjściem USB 2A dla odtwarzaczy multimedialnych.
- **Łatwa obsługa i trwała konstrukcja**
Praktycznie bezobsługowe urządzenie z gwarancją na 5 lat lub 12 000 godzin
- **Alternatywa dla ścian LED/wideo**
Zaskakująco przystępne cenowo rozwiązanie o niskim zużyciu energii

SPECYFIKACJE PRODUKTU

OBRAZ

High Definition	Optymalizacja 4K
Natężenie światła barwnego	5.000 lumen- 3.500 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	5.000 lumen - 3.500 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	1080p
Stosunek kontrastu	Over 2.500.000 : 1

INFORMACJE OGÓLNE

Wymiary produktu	695 x 341 x 156 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
------------------	---

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,62 cal z C2 Fine

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,16 - 0,40:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	80 cale - 160 cale
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,8
Odległość ogniskowa	2,3 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	7 : 1

ZŁĄCZA

Przyląca	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 typu B (tylko serwisowe), RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprowadowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wejście HDMI (2x), Wyjście HDMI, HDBaseT, Miracast
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Klódka, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
3D	Nie
Funkcje	21:9 aspect ratio support, Optymalizacja 4K, A/V mute, Funkcja korekcji łuku, Automatykne włączanie, Automatykne wyszukiwanie źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Łańcuchowa projekcja z wielu urządzeń, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednio, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Edge Blending (łączenie projekcji), Email notification, Funkcja dopasowania do ekranu, Wyświetlacz, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Przesunięcie obrazu, Przeglądarka JPEG, Źródło światła o długiej żywotności, Bez komputera, Point correction, Power on button, Quick Corner, Funkcja planowania, Lustrzane odbicie ekranu, Source function, Funkcja podziału ekranu, Ekran panoramiczny (16:6), Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection
Interaktywność	Nie
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Naturalny, Prezentacja, DICOM SIM, Multi Projection

INNE

Gwarancja	60 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu lub 12.000 h
-----------	---

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HA99080
Kod kreskowy	8715946718156
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	2 szt.

EB-810E

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami

OPCJONALNE AKCESORIA

- Air Filter - ELPAF64 - EH-LS800 V13H134AE0
- Laser TV 100" ALR Screen - ELPSC35 V12H002AD0
- Laser TV 120" ALR Screen - ELPSC36 V12H002AG0
- Ceiling Mount ELPMB22 V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30 V12H526040
- Wall Mount - ELPMB75 - EB-810E V12HB12010
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series) V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series) V12H003P14
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01

Epson Europe B.V.
Oddział w Polsce

The Park Warsaw
Ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Last extracted: 2023-10-26

EPSON[®]