

EB-815E



EB-815E to pierwszy projektor laserowy firmy Epson o rozdzielczości 4KE i super ultrakrótkim rzucie, stworzony dla firm, do pracy hybrydowej i immersyjnych przestrzeni

Projektor EB-815E 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 niedrogi, energooszczędne rozwiązanie wielkoformatowego obrazu z wygodną i szybką konfiguracją.

Obiektyw projektora EB-815E o super ultrakrótkim rzucie umożliwia dyskretne ustawienie w pobliżu ściany, umożliwiając prezydentom swobodę ruchu bez rzucania cienia.

Technologia 3LCD oraz jasność 5000 lumenów dla światła białego i barwnego sprawiają, że obraz projektora EB-815E 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.

Wszechstronne 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 dla wyświetlania treści, odpowiednie dla różnych rozmiarów pomieszczeń, cechujące wszechstronnymi możliwościami elastycznymi instalacji.

Projektor EB-815E 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 ultraszeroki obraz, idealny do wideokonferencji.

W połączeniu z ekranem Epson Ambient Light Rejection Screen projektor EB-815E 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 4KE dla dowolnych pomieszczeń**
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 i technologia 3LCD zapewniają bardziej jaskrawe kolory
- **Bezproblemowe opcje łączności**
Autowłączanie, 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



EPSON[®]

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

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

OBRAZ

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
High Definition	Optymalizacja 4K
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Stosunek kontrastu	Over 2.500.000 : 1
Źródło światła	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 30.000 Godziny Durability Eco
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	192 Hz - 240 Hz
HDR support	HDR10, HLG

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,16 - 0,40:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Obiektyw	Optyczny
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
Protokół sieciowy	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Kłódka, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
3D	Nie
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Naturalne, Kino, Prezentacja, Czarna tablica, DICOM SIM
Funkcje	21:9 aspect ratio support, Optymalizacja 4K, A/V mute, Funkcja korekcji łuku, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Łańcuchowa projekcja z wielu urządzeń, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, 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
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Naturalny, Prezentacja, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: AMX, Extron, Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Odnajdywanie urządzeń AMX, Protokół Control4 Simple Device Discovery

EB-815E

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]

SPECYFIKACJE PRODUKTU

EB-815E

INFORMACJE OGÓLNE

Power consumption	290 W - On mode power consumption (Normal) 380 W (Peak), 286 W (Eco), 0,4 W (Energy saving standby)
Odprowadzanie ciepła	1.292 BTU/hour (max)
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	695 x 341 x 156 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	12,5 kg
Poziom hałas	Tryb normalny: 35 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 26 dB (A)
Temperatura	Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza	Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%
	Jeśli projektor jest zamontowany na suficie lub ścianie w miejscu narażonym na działanie dymu olejowego, odparowywanych olejów lub substancji chemicznych, lub w miejscu, w którym podczas imprez wytwarzane są bańki mydlane i dym, oraz tam, gdzie często palone są olejki aromatyczne, niektóre części naszych produktów mogą wraz z upływem czasu stawać się podatne na degradację materiału, co w efekcie może spowodować złamanie mocowania i upadkiem projektora z sufitu.
	W razie wątpliwości dotyczących otoczenia, w którym zainstalowany jest projektor, lub jakichkolwiek innych pytań, prosimy o kontakt z działem obsługi klienta, który zapewni dodatkową pomoc.
Załączone oprogramowanie	Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management, Epson Setting Assistant
Opcje	Air filter, Ceiling mount, Skrzynka przyłączeniowo-sterownicza, Zestaw mocowania sufitowego MB22, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP10, WP System - ELPWP20, Wall hanging bracket, Wall mount, Moduł bezprzewodowej sieci LAN, Wireless transmitter - ELPWT01
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Streaming 4K, Sala konferencyjna, Pokój narad/Przenośne, Do dużych sal konferencyjnych/audytoriów, Sala konferencyjna/klasa, Reklamy wizualne/sprzedaz detaliczna, Atrakcje turystyczne
Ustawienie	Mocowanie sufitowe, Projektory biurkowe, Szafka tv, Uchwyt ścienny
Kolor	Czarny

INNE

Gwarancja	60 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu lub 12.000 h
-----------	---

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-815E

- Air Filter - ELPAF64 - EH-LS800
V13H134AE0
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Laser TV 100" ALR Screen - ELPSC35
V12H002AD0
- Laser TV 120" ALR Screen - ELPSC36
V12H002AG0
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HA99180
Kod kreskowy	8715946726540
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	2 szt.

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.

EPSON[®]