

EB-2165W



KARTA PRODUKTU



Wyświetlaj idealne prezentacje, korzystając z projektora do sal konferencyjnych, który gwarantuje wysoki poziom jasności, umożliwia strumieniowe przesyłanie i udostępnianie treści oraz posiada złącze HDBaseT.

Dzięki rozdzielczości WXGA i wyjątkowo wysokiemu poziomowi jasności wynoszącemu 5500 lumenów projektor EB-2165W zapewni wyrazisty obraz o jasnych kolorach w każdej sali konferencyjnej. Urządzenie może wyświetlać skalowalny obraz o rozmiarze do 300 cali, ma funkcję Gesture Presenter umożliwiającą intuicyjne sterowanie prezentacją, a także daje wiele możliwości podłączania, między innymi przez HDBaseT, lustrzane odbicie ekranu czy bezprzewodową sieć LAN.

Wyjątkowej jakości obraz o przekątnej do 300 cali

Rozdzielczość WXGA w połączeniu z technologią 3LCD firmy Epson gwarantuje żywsze kolory i jaśniejsze obrazy w wysokiej jakości. Złącze HDMI pozwala wyświetlać ostrzejsze i wyraźniejsze prezentacje, nawet przy maksymalnym rozmiarze obrazu wynoszącym 300 cali.

Złącze HDBaseT

EB-2165W daje wiele możliwości podłączania komputerów i urządzeń mobilnych, między innymi przez złącze HDBaseT, lustrzane odbicie ekranu, dwa wejścia HDMI czy bezprzewodową sieć LAN. Technologia HDBaseT pozwala przesyłać obraz Full HD, dźwięk i sygnał Ethernet przez jeden kabel, co umożliwia kontrolę nawet z odległości 100 metrów.

Wyświetlacz

Wyświetlacz zapewnia prosty i szybki dostęp do wielu przydatnych funkcji, takich jak źródła sygnału. Korzystając z informacji na ekranie, można także łatwo nawiązać połączenie bezprzewodowe.

Gesture Presenter

Możliwość zmieniania slajdów za pomocą ruchu dłoni zwiększa swobodę użytkownika, który nie musi korzystać z pilota ani myszy.

Gesture Presenter

Automatyczne włączanie

Gesture Presenter

Projektor włącza się automatycznie po podłączeniu kabla HDMI, VGA lub USB do urządzenia, dzięki czemu nie trzeba naciskać przycisku zasilania na pilocie.

Wartościowa wszechstronność

Dołączone do modelu EB-2165W oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów pozwala podłączyć do projektora nawet 50 urządzeń i podzielić ekran, aby wyświetlać jednocześnie różne materiały. Dzięki temu projektor jest znacznie bardziej ekonomiczny i wszechstronny od monitora z płaskim ekranem.

KLUCZOWE CECHY

- **Doskonałej jakości obraz o przekątnej do 300 cali**
Rozdzielczość WXGA i technologia 3LCD firmy Epson
- **Jasne, wyraźne obrazy nawet w rozświetlonych pomieszczeniach**
Wyjątkowa jasność 5500 lumenów
- **Wiele opcji podłączania**
Złącze HDBaseT, lustrzane odbicie ekranu, obsługa bezprzewodowych sieci LAN i dwa porty HDMI
- **Swoboda interakcji**
Dzielenie obrazu i wyświetlanie z wielu komputerów
- **Gesture Presenter**
Sterowanie prezentacją za pomocą intuicyjnych gestów



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,76 cal z D8

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	5.500 lumen - 3.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	5.500 lumen - 3.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Stosunek kontrastu	15.000 : 1
Lampa	300 W, 5.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Auto poziomo ± 20 °
Odzworowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,38 - 2,28:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,6
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,9 m (30 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	9 m (300 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,51 - 1,99
Odległość ogniskowa	23 mm - 38,4 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 1

ZŁĄCZA

Funkcja USB wyświetlacza	3 w 1: obraz / mysz / dźwięk
Przylączka	Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Interfejs Gigabit Ethernet, Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI (2x), Wejście sygnału kompozytowego, Wejście RGB (2x), Wyjście RGB, HDBaseT, MHL, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), Miracast, Bezprzewodowa sieć LAN b/g/n (2,4 GHz), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Klódka, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Automatyczne włączanie, Automatyczny wybór wejścia, Automatyczna korekta trapezu, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Funkcja dopasowania do ekranu, Zamrażanie obrazu, Gesture Presenter, Wyświetlacz, Przeglądarka JPEG, Długa żywotność lampy, Interfejs audio/wideo MHL, Zarządzanie siecią, Funkcja kopiowania OSD, Bez komputera, Aplikacja do projekcji na Chromebooki, Quick Corner, Lustrzane odbicie ekranu, Pokaz slajdów, Funkcja podziału ekranu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection
Tryby kolorów	Tablica, Dynamiczny, Zdjęcia, Prezentacja, sRGB, DICOM SIM

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	425 W, 323 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	377 x 291 x 110 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	4,6 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 29 dB (A)

INNE

Gwarancja	36 miesiące/miesiący Klient zanosz do serwisu lub 8.000 h, Lampa: 12 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

EB-2165W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel VGA
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Oprogramowanie (CD)
- Jednostka W-LAN
- Podręcznik użytkownika (płyta CD)
- Urządzenie podstawowe

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-2165W

- Air Filter - ELPAF41
V13H134A41
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Soft Carry Case - ELPKS68
V12H001K68
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- ELPLP95
V13H010L95
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H817040
Kod kreskowy	8715946628523
Kraj pochodzenia	Chiny

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Bokszerska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
www.epson.pl

1. – aplikacja iProjection dostępna jest dla urządzeń z systemami Android i iOS.

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON[®]