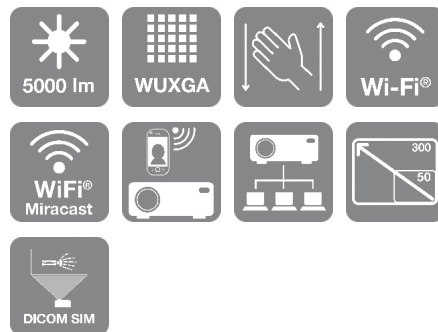


EB-2255U



KARTA PRODUKTU



Dynamiczny, wykorzystujący technologię 3LCD projektor Full HD, z obsługą bezprzewodowych sieci LAN i przydatnymi, łatwymi w obsłudze funkcjami.

Nasz wyjątkowo jasny projektor biznesowy umożliwia przedstawianie prezentacji w rozdzielczości Full HD z ostrym obrazem i żywymi kolorami w każdej sali konferencyjnej. EB-2255U może wyświetlać skalowalny obraz w rozmiarze do 300 cali i ma szerokie możliwości podłączania, między innymi funkcję przekazywania obrazu i obsługę bezprzewodowych sieci LAN.

Obraz wyjątkowej jakości o przekątnej do 300 cali

Rozdzielczość Full HD w połączeniu z technologią 3LCD firmy Epson gwarantuje bardziej żywe kolory i jaśniejsze obrazy. Złącze HDMI pozwala wyświetlać ostrzejsze i wyraźniejsze prezentacje na skalowalnym obrazie w rozmiarze do 300 cali.

Łatwa konfiguracja i wiele złączy

Model EB-2255U oferuje szeroki wybór możliwości podłączenia, w tym funkcję przekazywania obrazu, obsługę bezprzewodowych sieci LAN i dwa porty HDMI. Dzięki funkcjom takim jak automatyczne włączanie zasilania, pomoc przy ustawianiu ostrości, korekcja geometrii obrazu i dopasowywanie do ekranu konfiguracja jest wyjątkowo prosta, co pozwala wyświetlać prezentacje szybko i skutecznie.

Wysoka niezawodność

Większa niezawodność i czas eksploatacji lampy nawet do 10 000 godzin w trybie ekonomicznym oznaczają, że projektor może działać dłużej.

Wyświetlacz

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

Gesture Presenter

Możliwość zmieniania slajdów za pomocą ruchu dłoni zwiększa swobodę użytkownika, który nie musi polegać na pilocie lub myszce.

Wartościowa wszechstronność

Dołączone do modelu EB-2255U 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 Full HD i technologia 3LCD firmy Epson
- **Efektowne prezentacje**
Wyjątkowa jasność 5000 lumenów
- **Wiele opcji podłączania**
W tym funkcja przekazywania obrazu, obsługa bezprzewodowych sieci LAN i dwa porty HDMI
- **Swoboda interakcji**
Dzielenie obrazu i wyświetlanie z wielu komputerów
- **Gesture Presenter**
Sterowanie projektorem 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 D10

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	5.000 lumen - 3.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	5.000 lumen - 3.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	Full HD
Współczynnik proporcji obrazu	16:10
Stosunek kontrastu	15.000 : 1
Źródło światła	Lampa
Lampa	300 W, 5.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Auto poziomo ± 20 °
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	200 Hz - 240 Hz
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,38 - 2,28:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Obiektyw	Optyczny
Rozmiar projekcji	50 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	1,5 m (50 cal ekran
Odległość projekcyjna, system Tele	9 m (300 cal ekran
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,5 - 2
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, 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 (WiFi 5)
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Drażek zabezpieczający, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Kłódka, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Kino, Prezentacja, sRGB, Czarna tablica, DICOM SIM
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, Wyświetlacz, Przeglądarka JPEG, Długa żywotność lampy, 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
Projector control	via: AMX, Crestron (sieć), Control4

EB-2255U

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	405 W, 323 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania)
Napięcie zasilania	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	377 x 291 x 110 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	4,7 kg
Poziom hałas	Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 29 dB (A)
Temperatura	Praca 5°C - 40°C, 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	EasyMP Monitor, iProjection
Opcje	Miękki futerał podręczny
Głośniki	16 W
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Sala konferencyjna, Duże sale konferencyjne / audytorium
Ustawienie	Mocowane na suficie, Biurkowe
Kolor	Biały

INNE

Gwarancja	60 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu lub 8.000 h, Lampa: 60 miesięcy/miesięcy lub 1.000 h
	Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji

EB-2255U

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-2255U

- 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
- ELPLP95
V13H010L95
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H815040
Kod kreskowy	8715946628486
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	4 szt.



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

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(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.
Last extracted: 2019-02-22

EPSON[®]