

EB-2250U

KARTA PRODUKTU



Wyświetlaj idealne prezentacje dzięki doskonałej jasności, Gesture Presenter i intuicyjnym, łatwym w obsłudze funkcjom.

Nasz nowy projektor biznesowy charakteryzuje się wyjątkowo wysoką jasnością 5000 lumenów i rozdzielczością Full HD. EB-2250U może wyświetlać skalowalny obraz w rozmiarze do 300 cali i oferuje wiele możliwości podłączenia, takich jak dwa porty HDMI i opcjonalna obsługa Wi-Fi.

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.

Prosta konfiguracja i podłączenie

Model EB-2250U oferuje szeroki wybór możliwości podłączenia, w tym funkcję przekazywania obrazu, obsługę bezprzewodowych sieci LAN (opcjonalnie) 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.

Niskie koszty

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-2250U oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów pozwala podłączyć do 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
- **Wszechstronne opcje podłączenia**
W tym dwa porty HDMI i opcjonalne złącze bezprzewodowe
- **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

INFORMACJE OGÓLNE

Głośniki	16 W
Zużycie energii	405 W, 323 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania)

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
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 °
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,38 - 2,28:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
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
Przylączca	Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), 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), Beprzewodowa sieć LAN b/g/n (2,4 GHz) (opcja), Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) (opcja)
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Drajpek zabezpieczający, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Kłódka, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Automatyczne włączanie, Automatyczny wybór wejścia, Automatyczna korekta trapezu, 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, Pokaz slajdów, Funkcja podziału ekranu, Aplikacja iProjection
Tryby kolorów	Tablica, Dynamiczny, Zdjęcia, Prezentacja, sRGB, DICOM SIM

INNE

Gwarancja	60 miesiące/miesiący Klient zanosz do serwisu lub 8.000 h, Lampa: 60 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

EB-2250U

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel VGA
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Oprogramowanie (CD)
- Podręcznik użytkownika (płyta CD)
- Warranty card
- Urządzenie podstawowe
- Safety Cable
- HDMI Cable 1.8m

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-2250U

- 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	V11H871040
Kod kreskowy	8715946628646
Kraj pochodzenia	Filipiny
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: 2020-05-08

EPSON[®]