

Epson EB-1940W

KARTA PRODUKTU



Idealny do zastosowań biznesowych i edukacyjnych projektor EB-1940W oferuje wysoką jakość obrazu i różnorodne funkcje w wyjątkowo przystępnej cenie.

Wygodna obsługa

Projektor Epson EB-1940W to kompaktowe i przenośne urządzenie, które łączy w sobie wysoką jakość obrazu oraz przydatne funkcje i jest przystępne cenowo. Nadaje się idealnie do zastosowań firmowych i edukacyjnych, ponieważ można zainstalować go w salach spotkań, jak i postawić na biurku w dowolnym pomieszczeniu.

Wysoka jakość obrazu

Dzięki zastosowaniu technologii 3LCD firmy Epson gwarantującej wysoką jakość obrazu, projektor EB-1940W zapewnia żywe i naturalne kolory oraz taką samą, wysoką moc światła białego i barwnego, nawet w świetle dziennym.

Łączność

Projektor EB-1940W wyposażono w gniazdo DisplayPort, pozwalające na łatwe wyświetlanie treści audio i wideo w wysokiej rozdzielczości.

Wydajność pracy

Zwiększ wydajność pracy dzięki licznym funkcjom projektora EB-1940W, na przykład funkcji Quick Corner.

KLUCZOWE CECHY

- Natężenie światła białego i barwnego: 4200 lumenów
- Możliwość instalacji lub użytku przenośnego
- Programowanie projekcji z wyprzedzeniem
- Odczyt plików PDF bezpośrednio z pamięci USB
-



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	0,59 cal z MLA (D7)

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	4.200 lumen - 2.910 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	4.200 lumen - 2.910 lumen (tryb ekonomiczny)
Rozdzielczość	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Stosunek kontrastu	3.000 : 1
Lampa	245 W, 2.500 h Żywotność, 4.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 °

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,38 - 2,24:1
Zoom	Manual, Factor: 1, 1,6
Rozmiar projekcji	29 cale - 280 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,8 m - 8,4 m
Odległość projekcyjna, system Tele	1,4 m - 13,9 m
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,51 - 1,99
Odległość ogniskowa	18.000 mm - 29.000 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 1

ZŁĄCZA

Funkcja USB wyświetlacza	3 w 1: obraz / mysz / dźwięk
Przylązca	Złącze USB 2.0 typu B, Złącze USB 2.0 typu A, RS-232C, Wejście HDMI, Wejście RGB (2x), Wyjście RGB, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), 10 Base-T, Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście sygnału kompozytowego, Port wyświetlacza (lub DisplayPort jako złącze, tak jak HDMI)
Połączenie ze smartfonem	Tak z aplikacją iOS Epson

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Drażek zabezpieczający, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Automatyczny wybór wejścia, Automatyczna korekta trapezu, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Zamrażanie obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Przeglądarka JPEG, Zarządzanie siecią, Bez komputera, Quick Corner, Pokaz slajdów, Funkcja podziału ekranu
Tryby kolorów	Tablica, Dynamiczny, Zdjęcia, Prezentacja, sRGB, Teatr, Biała tablica, DICOM SIM

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	337 W, 250 W (tryb ekonomiczny), 0,44 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	377 x 271 x 108 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	3,7 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 29 dB (A)
Załączone oprogramowanie	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection, EasyMP Slide Converter
Głośniki	10 W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel komputerowy
- Kabel zasilający
- Oprogramowanie (CD)
- Instrukcja obsługi
- Instrukcja obsługi (CD)
- Pilot z bateriami

INFORMACJA LOGISTYCZNA

- SKU
V11H474040
- Kod kreskowy
8715946512549
- Wymiary opakowania pojedynczego
517 x 342 x 196 mm
- Waga pudełka
5,51 kg



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Boksterska 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

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

EPSON®