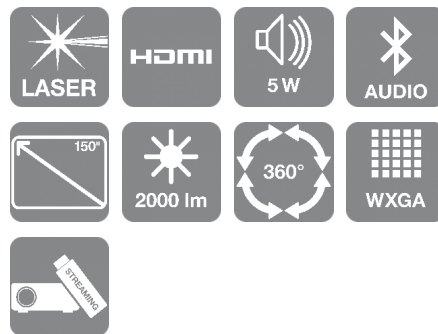


# EB-W75

## KARTA PRODUKTU



Pierwszy przenośny laserowy projektor digital signage firmy Epson umożliwia wyświetlanie obrazu w dowolnym kierunku i na niemal dowolnej powierzchni.

Model EB-W75 został opracowany z myślą o właścicielach sklepów i punktów usługowych, którzy chcą zwiększyć siłę przekazu przy pomocy tego budżetowego urządzenia. Ten prosty w użyciu, cechujący się pięknym wzornictwem projektor oferuje imponującą liczbę opcji łączności i łatwą instalację, a korzystanie z niego nie wymaga wiedzy technicznej.

### Styl i funkcjonalność

Zaawansowane funkcje projektora EB-W75 zamknięto w kompaktowej, eleganckiej obudowie. Urządzenie jest wystarczająco lekkie, by można było je z łatwością przenosić pomiędzy instalacjami.

### Intuicyjna technologia

Włączenie urządzenia oraz rozpoczęcie wyświetlania jest łatwe nawet dla użytkowników korzystających z niego po raz pierwszy: przewodnik powitalny uruchamia się od razu, aby wyjaśnić proste kroki konfiguracji. Aby wyświetlić treści z sieci, wystarczy podłączyć z tyłu projektora urządzenie do strumieniowania – zawartość będzie wówczas gotowa do wyświetlenia w dowolnej chwili. Przy użyciu portu HDMI można prezentować treści multimedialne z różnych źródeł.

### Imponująca jakość obrazu

Ten mały, lekki projektor jest w stanie wyświetlać na dowolnej powierzchni obraz o przekątnej nawet 150 cali w rozdzielczości HD. Użytkownicy mogą cieszyć się żywym i realistycznym obrazem nawet przy świetle dziennym dzięki technologii 3LCD, jasności 2000 lumenów oraz współczynnikowi kontrastu dynamicznego wynoszącemu 2 500 000:1.

### Imponująca jakość obrazu

### Elastyczne możliwości instalacji

EB-W75 to projektor laserowy, a więc można go zainstalować niemal w dowolnej pozycji: zarówno na ścianie lub suficie<sup>1</sup>, jak i na podłodze czy stole. Umieszczenie otworów wentylacyjnych i wejścia zasilania z boku urządzenia zapewnia swobodę projekcji w zakresie 360 stopni. Wyświetlaj pod dowolnym kątem dzięki wbudowanym funkcjom regulacji obrazu

### Wyjątkowa trwałość – korzystny zakup

Laserowe źródło światła o długim czasie eksploatacji pozwala użytkownikom korzystać z urządzenia EB-W75 nawet przez 20 000 godzin.<sup>2</sup>

## KLUCZOWE CECHY

- **Wzornictwo**  
Kompaktowe wymiary, stylowy minimalizm i niewielka waga
- **Prostota**  
Specjalistyczna wiedza techniczna nie jest wymagana
- **Łączność**  
Możliwe prezentowanie treści z urządzeń do transmisji strumieniowej, laptopów, konsol do gier itp.
- **Wszechstronność**  
Możliwość wyświetlania obrazów pod dowolnym kątem oraz instalacji w niemal dowolnym miejscu
- **Spokojna głowa**  
Nawet 20 000 godzin działania bez obaw o konieczność wymiany części



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD
Panel LCD	0,59 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.000 lumen- 1.000 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	2.000 lumen - 1.000 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła barwnego w orientacji pionowej	2.000 lm
Natężenie światła białego w orientacji pionowej	2.000 lm
Rozdzielczość	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Stosunek kontrastu	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	500 : 1
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 45 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 40 °
Odwzorowanie kolorów	16,77 mln kolorów
Współczynnik proporcji obrazu	16:10

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,04 - 1,40:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	30 cale - 150 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,7 m - 3,4 m
Odległość ogniskowa	13,53 mm
Fokus	Ręcznie

### ZŁĄCZA

Przyłącza	Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, Wejście HDMI, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Bluetooth
-----------	---

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

3D	Nie
Funkcje	Automatyczna korekta trapezu, Powiększenie cyfrowe, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Źródło światła o długiej żywotności, Quick Corner

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	172 W, 115 W (tryb ekonomiczny), 0,4 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	210 x 230 x 92 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	2,7 kg
Poziom hałas	Tryb normalny: 29 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 26 dB (A)
Głośniki	5 W
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Mapowanie projekcji, Reklamy wizualne / sprzedaż detaliczna, Atrakcje turystyczne
Ustawienie	Mocowane na suficie, Biurkowe, Podłogowe, Listwa oświetleniowa, Mocowane na stole, Mocowane na ścianie
Kolor	Czarny

### INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu lub 7.500 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HA20140
Kod kreskowy	8715946677910
Kraj pochodzenia	Filipiny

## EB-W75

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Zestaw instrukcji obsługi

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Ceiling mount / Floor stand - ELPMB60B V12H963110
- Lighting Track Mount - ELPMB61B V12H964140
- Air Filter - ELPAF57 - EF-100 series V13H134A57

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: + 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.

1. Możliwy jest zakup opcjonalnego mocowania do listwy oświetleniowej, podłogi lub sufitu
2. Dotyczy wyświetlania treści w trybie ekonomicznym

**EPSON**®