

# EB-108



## KARTA PRODUKTU



Osiągnij więcej dzięki temu jasnemu i skalowalnemu projektorowi XGA, który oferuje wiele możliwości podłączania źródeł, a dodatkowo jest prosty w konfiguracji.

Przygotuj ciekawe zajęcia dzięki temu jasnemu i żywemu projektorowi XGA, który umożliwia wyświetlanie treści na dużym i skalowalnym ekranie. Ten model jest niezawodny i bezproblemowy w obsłudze — oferuje nawet 10 lat żywotności lampy i filtra powietrza<sup>1</sup>. To doskonałe rozwiązanie, gdy zależy Ci na czasie. Projektor jest prosty w konfiguracji i zapewnia wiele możliwości podłączania.

### Znakomita widoczność z każdego miejsca na sali

Dzięki temu projektorowi XGA wyświetlane treści będą jasne, żywe i wyraźne, więc każdy uczestnik będzie mógł wziąć czynny udział w zajęciach. Skalowalność do 300 cali i wysoka jasność obrazu nawet przy intensywnym oświetleniu pomieszczenia sprawiają, że wyświetlany obraz jest dobrze widoczny z każdego miejsca na sali. A to wszystko dzięki natężeniu światła 3700 lumenów i współczynnikowi kontrastu 15 000:1.

### Minimum konserwacji

Przy ograniczonych zasobach nasze niezawodne projektory i wyjątkowo trwałe lampy pozwalają wyeliminować przestoje w pracy urządzenia i koszty niezbędnej konserwacji. Wyobraź sobie, co możesz osiągnąć przy minimalnej liczbie przerw w eksploatacji. Nasze projektory oferują nawet 10 lat żywotności lampy i filtra powietrza<sup>1</sup>.

### Łatwa konfiguracja

Każde zajęcia są inne, dlatego przyda Ci się projektor, który będzie prosty w konfiguracji i ustawieniu. Dzięki zoomowi optycznemu 1,2x oraz poziomej i pionowej korekcji geometrii obrazu konfiguracja projektora jest prosta i szybka.

### Kontrola wielu urządzeń

Jeśli chcesz przykuć uwagę uczniów i stworzyć środowisko inspirujące do współpracy, skorzystaj z różnorodnych opcji podłączania źródeł. Aplikacja iProjection pozwala łatwo wyświetlać materiały z komputerów i innych inteligentnych urządzeń<sup>2</sup>. Dzięki funkcji dzielenia ekranu możesz pokazać treści z różnych urządzeń jednocześnie, a funkcja moderatora pozwala sprawdzić materiały, zanim zobaczą je Twoi uczniowie.

## KLUCZOWE CECHY

- **Jasny i wyrazisty obraz**  
Projektor XGA zapewnia natężenie światła 3700 lumenów i współczynnik kontrastu 15 000:1
- **Minimum konserwacji**  
10 lat żywotności projektora<sup>1</sup>
- **Elastyczna instalacja**  
Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu i optyczny zoom 1,2x
- **Więcej opcji podłączania**  
Podwójne wejście HDMI, obsługa systemu MHL, złącze Ethernet RJ-45, opcjonalne złącze Wi-Fi
- **Funkcje ułatwiające współpracę**  
aplikacja iProjection, funkcja dzielenia ekranu, funkcja moderatora



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,55 cal z MLA (D10)

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.700 lumen - 2.340 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	3.700 lumen - 2.340 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	XGA, 1024 x 768, 4:3
Stosunek kontrastu	15.000 : 1
Lampa	UHE, 210 W, 6.000 h Żywotność, 12.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 °
Odzworowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	1,8 m - 2,17 m ( 60 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,49 - 1,72
Odległość ogniskowa	16,9 mm - 20,28 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	8 : 1

### ZŁĄCZA

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

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Automatyczna korekta trapezu, Wbudowany głośnik, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Interfejs audio/wideo MHL, Projekcja sieciowa, Funkcja kopiowania OSD, Bez komputera, Quick Corner, Funkcja podziału ekranu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Konfiguracja iProjection kodem QR
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	309 W, 227 W (tryb ekonomiczny), 0,2 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	302 x 260 x 92 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	2,8 kg

### INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient zanoszą do serwisu, Lampa: 12 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H860040
Kod kreskowy	8715946642604
Kraj pochodzenia	Filipiny

## EB-108

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel VGA
- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series) V12H003B23
- Soft Carry Case - ELPKS70 V12H001K70
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10 V12H731P01
- ELPPLP96 V13H010L96
- Control and Connection Box - ELPCB02 V12H614040
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series) V12H003P13
- ELPSP02 V12H467040
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series) V12H003P14
- Air Filter - ELPAF32 V13H134A32

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

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

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

1. Przy użyciu przez 6 godz. dziennie, 5 razy w tygodniu, przez 39 tygodni roku szkolnego.
2. Wymaga aplikacji iProjection i połączenia z Internetem — zgodne tylko z urządzeniami z systemem iOS i Android oraz urządzeniami Google Chromebook; mogą obowiązywać ograniczenia w udostępnianiu plików.

**EPSON**<sup>®</sup>