

# EB-710Ui



Interaktywny projektor niewymagający konserwacji, wyświetlający duży, skalowalny obraz o przekątnej do 100 cali, dzięki któremu nic nie stanie na drodze do efektywnej nauki.

Z interaktywnym, laserowym projektorem o ultrakrótkim rzucie nie będziesz tracić czasu ani pieniędzy na konserwację, a wspólna nauka z wykorzystaniem dużego, skalowalnego obrazu przyczyni się do większej aktywności uczniów. Wyposażony w dwa pióra, możliwość interaktywnej obsługi dotykowej, rozdzielczość Full HD WUXGA, funkcję udostępniania materiałów z dwóch źródeł oraz opcjonalne złącze bezprzewodowe.

## Ożywiaj lekcje dzięki skalowalnemu obrazowi o przekątnej do 100 cali

Spraw, by uczniowie mogli przeczytać wszystko na dużym, skalowalnym ekranie opartym na technologii laserowego źródła światła, która łączy w sobie rozdzielczość Full HD WUXGA oraz jasność 4000 lumenów. Technologia 3LCD firmy Epson zapewnia porównywalnie wysokie natężenie światła białego i barwnego.

## Zajęcia bez zbędnych komplikacji

Prostota połączenia i konfiguracji umożliwi przeprowadzenie zajęć bez żadnych opóźnień. Urządzenie uruchamia się automatycznie po podłączeniu i wykryciu źródła. Wbudowane złącze HDMI powoduje również, że uczniowie widzą wyraźniejszą, bardziej wyostrożoną treść, natomiast zintegrowany głośnik o mocy 16 W oraz wejście na mikrofon sprawiają, że nie trzeba instalować dodatkowego sprzętu audio.

## Bezproblemowa współpraca

Łączność bezprzewodowa przy użyciu opcjonalnego klucza USB ułatwia podłączenie różnorodnych urządzeń mobilnych za pomocą aplikacji iProjection firmy Epson<sup>1</sup>. Oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów umożliwia nauczycielom oraz uczniom równoczesne udostępnianie swoich materiałów. Dzięki funkcji moderatora nauczyciel zachowuje pełną kontrolę i ma możliwość wyboru wyświetlanej treści oraz współpracy z laptopami i urządzeniami mobilnymi, korzystając z opcji nanoszenia notatek na tablicę. Funkcja dwóch piór oraz obsługa dotykowa umożliwiają nauczycielom i uczniom dodawanie notatek bezpośrednio na ekranie.

## Dzielenie ekranu

Wyświetlaj jednocześnie treści z dwóch źródeł, na przykład plan lekcji z komputera i obrazy na żywo z kamery, bez potrzeby posiadania dwóch osobnych urządzeń wyświetlających obraz.

## KARTA PRODUKTU



## KLUCZOWE CECHY

- **Brak problemów i ograniczenie kosztów**  
Laserowa technologia niewymagająca konserwacji zapewnia dłuższą żywotność i bezawaryjność
- **Projektor z laserowym źródłem światła wyświetlający obraz o przekątnej do 100 cali**  
Rozdzielczość Full HD WUXGA i technologia 3LCD firmy Epson
- **Zajęcia bez zbędnych komplikacji**  
Prostota połączenia i łatwość konfiguracji
- **Większa integracja i współpraca**  
Udostępnianie obrazu z kilku urządzeń mobilnych jednocześnie
- **Dzielenie ekranu**  
Dwa ekrany w jednym — równoczesne wyświetlanie obrazów z różnych źródeł



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD
Panel LCD	0,67 cal z MLA (D10)

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	4.000 lumen - 2.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	4.000 lumen - 2.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Stosunek kontrastu	2.500.000 : 1
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 3^\circ$ , Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 3^\circ$
Odwzorowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	70 cali - 100 cali
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,4 m ( 70 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	0,6 m ( 100 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,6
Odległość ogniskowa	4,2 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	5,8 : 1

### ZŁĄCZA

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

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Klódka, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Automatyczna kalibracja, Automatyczne włączanie, Automatyczna regulacja jasności, Automatyczny wybór wejścia, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Instalacja niewymagająca sterowników, Obsługa przez dwa pióra, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Obsługa funkcji dotykowych, Wyświetlacz, Interaktywny, Wejście mikrofonu, Interaktywność wielu ekranów, PC Interactive, Adnotacja bez użycia komputera, Aplikacja do projekcji na Chromebooki, Funkcja podziału ekranu, Aplikacja iProjection
Interaktywność	Tak – pióro i obsługa dotykowa
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	423 W, 332 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	494 x 437 x 175 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	11,2 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 30 dB (A)
Załączone oprogramowanie	Easy Interactive Tools, Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection

### INNE

Gwarancja	60 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu lub 12.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## EB-710Ui

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Jednostka obsługi funkcji dotykowych
- Interaktywne pióra
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- SMART Notebook software entitlement booklet
- Kabel USB
- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Warranty card
- Instrukcja na płycie CD
- Uchwyt naścienny
- Uchwyt na pióro
- Urządzenie podstawowe

## OPCJONALNE AKCESORIA

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Control and Connection Box - ELPCB02  
V12H614040
- ELPS02  
V12H467040
- Replacement Pen Tip - ELPPS04 (Felt) x 4 pieces  
V12H776010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H774010
- Replacement Pen Tip - ELPPS03 (Teflon) x 2 pieces  
V12H775010
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H773010
- Air Filter - ELPAF43  
V13H134A43

EB-710Ui

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H877040
Kod kreskowy	8715946641058
Kraj pochodzenia	Chiny

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: 801 64 64 53  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

1. — 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.

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

**EPSON**<sup>®</sup>