

# EB-700U



## KARTA PRODUKTU



Ten niezawodny projektor może wyświetlać jasny, skalowalny obraz o przekątnej do 130 cali i zapewnia stałą wydajność przez 20 000 godzin.

Pierwszy przeznaczony do komunikacji wizualnej laserowy projektor firmy Epson o ultrakrótkim rzucie jest nie tylko tańszy od płaskich monitorów, ale pozwala również uzyskać wysokiej jakości obraz Full HD o znacznie większych rozmiarach. To zaawansowane rozwiązanie umożliwia wyświetlanie informacji lub materiałów wideo dokładnie tam, gdzie są potrzebne. Urządzenie jest niezawodne i nie wymaga konserwacji, dzięki czemu można zainstalować je w niemal dowolnym miejscu.

### Ożywiaj witryny dzięki skalowalnemu obrazowi o przekątnej do 130 cali

Ten wyjątkowy projektor o ultrakrótkim rzucie pozwala prezentować obrazy w rozdzielczości WUXGA przy jasności do 4000 lumenów i na ekranie do 130 cali. Doskonale nadaje się do muzeów i galerii, gdzie można go wykorzystać do wyświetlania materiałów będących częścią wystaw lub regularnie zmienianych informacji dla odwiedzających. Urządzenie sprawdzi się także podczas prezentacji w salach konferencyjnych i do pokazywania przyciągających uwagę reklam i informacji w sklepach.

### Niedrogi i niezawodny projektor

EB-700U to ekonomiczny projektor, który charakteryzuje się wysoką niezawodnością i minimalnymi wymaganiami konserwacyjnymi. Ponieważ zastosowano w nim technologię laserową, urządzenie nie używa lamp, które należałoby wymieniać. A jeśli chodzi o panel nieorganiczny i okrągły wyświetlacz fosforowy, firma Epson obejmuje je gwarancją na pięć lat lub 20 000 godzin.

### Wszechstronny i łatwy w instalacji

Model EB-700U jest wyjątkowo kompaktowy i lekki, dzięki czemu do jego montażu wystarczy jedna osoba. Jednocześnie projektor sprostą najbardziej wymagającym zadaniom i może pracować w wyjątkowo ciasnych lub trudno dostępnych miejscach. Technologia ultrakrótkiego rzutu pozwala wyświetlać duże obrazy z małej odległości nawet w wąskich przestrzeniach, takich jak witryny sklepowe. Projektor obsługuje wyświetlanie w pionie i może być obracany w dowolnym kierunku nawet o 360 stopni.

## KLUCZOWE CECHY

- **Wszechstronny projektor do komunikacji wizualnej**  
Ultrakrótki rzut sprawdza się nawet w wyjątkowo wąskich miejscach
- **Laserowy wyświetlacz zapewniający obraz Full HD o przekątnej do 130 cali**  
Rozdzielczość Full HD WUXGA i technologia 3LCD firmy Epson
- **Wysoka niezawodność i minimum konserwacji**  
Nie wymagający konserwacji projektor laserowy z gwarancją 20 000 godzin/pięć lat
- **Prosta i elastyczna instalacja**  
Możliwość obrotu o 360 stopni i wyświetlania obrazów w trybie pionowym
- **Prosta konfiguracja**  
Zmiana ustawień za pomocą przeglądarki internetowej lub smartfona



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
High Definition	Full HD

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	70 cale - 130 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,4 m ( 70 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	0,8 m ( 130 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), Beprzewodowa 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)
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 regulacja jasności, Automatyczny wybór wejścia, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Instalacja niewymagająca sterowników, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Wyświetlacz, Aplikacja do projekcji na Chromebooki, Funkcja podziału ekranu, Aplikacja iProjection
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	423 W, 332 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 342 W
Wymiary produktu	494 x 437 x 188 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	11 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 30 dB (A)
Załączone oprogramowanie	Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection
Głośniki	16 W
Kolor	Biały

### INNE

Gwarancja	60 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu lub 20.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## EB-700U

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Warranty card
- Instrukcja na płycie CD
- Urządzenie podstawowe

## OPCJONALNE AKCESORIA

EB-700U

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Air Filter - ELPAF43  
V13H134A43
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22
- Wall Mount - ELPMB53 - EB700U  
V12H902040

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H878540
Kod kreskowy	8715946641140
Wymiary opakowania pojedynczego	571 x 663 x 250 mm
Waga pudełka	14,96 kg
Kraj pochodzenia	Chiny

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](http://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**<sup>®</sup>