

# EB-X27



## KARTA PRODUKTU



Ten mały i lekki projektor można z łatwością przenieść pomiędzy pomieszczeniami, a zestaw łatwych w użyciu funkcji pozwala na uzyskanie jasnych, żywych, wysokiej jakości obrazów

Zestaw zawiera wygodną torbę do przenoszenia i przechowywania projektora, gdy nie jest używany. Projektor EB-X27 doskonale sprawdza się w salach konferencyjnych i wykładowych oraz w domowych biurach, a technologia 3LCD zapewnia jasny obraz i żywe kolory. Ten model oferuje wiele opcji montażu i łączności.

W modelu EB-X27 wykorzystano technologię 3LCD zapewniającą równie wysokie natężenie światła białego i barwnego, co gwarantuje jakość obrazu w doskonałych barwach. Współczynnik kontrastu równy 10 000:1 gwarantuje dokładniejsze odwzorowanie detali.

Wiemy, że podczas prezentacji prowadzonych w firmach i instytucjach edukacyjnych ogromne znaczenie ma odpowiednia kontrola. Model EB-X27 wyposażono w oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów, dlatego można w tym samym czasie wyświetlać treści z czterech różnych urządzeń, takich jak komputer, tablet czy smartfon. Funkcja moderatora pozwala osobom prowadzącym, nauczycielom, wykładowcom i osobom prezentującym na spotkaniach przejąć kontrolę nad wyświetlanym materiałem za pośrednictwem dowolnego urządzenia.

Konfiguracja jest łatwa i elastyczna dzięki funkcji pionowej i poziomej korekcji geometrii obrazu, zapewniającej doskonały kształt bez deformacji. Dzięki temu projektor można szybko przenieść i przygotować do pracy w innej sali wykładowej lub konferencyjnej.

Projektor ten wyposażono w zaawansowane funkcje łączności, co daje wiele możliwości prezentacji. Model EB-X27 można podłączyć do najnowszego cyfrowego sprzętu oraz do starszych urządzeń analogowych, nie trzeba zatem wymieniać na nowsze całego wyposażenia. Podłączanie urządzeń inteligentnych jest teraz prostsze niż kiedykolwiek dzięki funkcji kodów iProjection QR<sup>1</sup>. Aby przygotować urządzenie do pracy, wystarczy zeskanować wyświetlony kod QR.

## KLUCZOWE CECHY

- **Przeorność**  
Ten niewielki i lekki projektor łatwo przenieść i przygotować do pracy w różnych pomieszczeniach.
- **Wysoka jakość, jasny obraz**  
Technologia 3LCD zapewniająca równie wysokie natężenie światła białego i barwnego o jasności 2700 lumenów
- **Ulepszona łączność i możliwość sieciowania**  
Wejście HDMI, złącze Ethernet RJ-45, opcjonalne złącze Wi-Fi, funkcja kodów QR iProjection
- **Elastyczna instalacja**  
Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu oraz zoom optyczny zapewniające łatwą konfigurację
- **Niski całkowity koszt eksploatacji**  
Lampa o przedłużonej żywotności, funkcja wyciszania dźwięku i wyłączenia obrazu pozwalająca na zatrzymanie prezentacji i oszczędność energii o 70%



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### OBRAZ

Odwzorowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów
Natężenie światła barwnego	2.700 lumen- 1.890 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	2.700 lumen - 1.890 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	XGA, 1024 x 768, 4:3
Stosunek kontrastu	10.000 : 1
Lampa	200 W, 5.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 °

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,55 cal z MLA (D8)

### 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	1,58 - 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
Przylączka	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, Wejście sygnału kompozytowego, Wejście sygnału komponentowego (2x), Wejście S-Video, Wejście RGB (2x), Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
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
Tryby kolorów	Tablica, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB, Teatr

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	273 W, 204 W (tryb ekonomiczny), 0,26 W (w trybie czuwania)
-----------------	---

### INNE

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

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H692040
Kod kreskowy	8715946545165
Wymiary opakowania pojedynczego	364 x 409 x 157 mm
Waga pudełka	4,32 kg
szł.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Filipiny

## EB-X27

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

### OPCJONALNE AKCESORIA

- ELPSP02  
V12H467040
- Control and Connection Box - ELPCB02  
V12H614040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Air Filter - ELPAF32  
V13H134A32
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23
- ELPLP88  
V13H010L88
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09  
V12H005M09
- Silk Screen ELPSC26  
V12H002S26
- 80" 16:10 Pull-up Screen (ELPSC24)  
V12H002S24



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

1. — Funkcja kodów QR wymaga aplikacji iProjection, dostępnej dla urządzeń z systemami Android i iOS

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>