

EB-990U



KARTA PRODUKTU



Skorzystaj z tego jasnego i skalowalnego projektora WUXGA, który jest prosty w konfiguracji i zapewnia wiele możliwości podłączenia.

Pozwól uczniom w pełni wykorzystać swój potencjał, prezentując im materiały na jasnym projektorze Full HD, który umożliwia wyświetlanie treści na dużym i skalowalnym ekranie. Wyjątkowo trwała lampa i filtr powietrza zapewniają projektorowi nawet 10 lat żywotności¹. Ponadto zapewnia niezwykle prostą konfigurację i wiele możliwości podłączenia, dzięki czemu możesz wyświetlać treści z wielu urządzeń.

Znakomita widoczność z każdego miejsca na sali

Dzięki temu projektorowi Full HD 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 3800 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 powietrza¹.

Łatwa konfiguracja

Każde zajęcia są inne, dlatego przyda Ci się projektor, który będzie prosty w konfiguracji i ustawieniu. Dzięki zoomowi optycznemu 1,6x 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 podłączenia źródeł. Aplikacja iProjection pozwala łatwo wyświetlać materiały z komputerów i innych inteligentnych urządzeń². 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 Full HD zapewnia natężenie światła 3800 lumenów i współczynnik kontrastu 15 000:1
- **Minimum konserwacji**
10 lat żywotności projektora¹
- **Elastyczna instalacja**
Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu i optyczny zoom 1,6x
- **Więcej opcji podłączenia**
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[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

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

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.800 lumen - 2.440 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	3.800 lumen - 2.440 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
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	1,39 - 2,23:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	1,79 m - 2,89 m (60 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,5 - 1,9
Odległość ogniskowa	20,3 mm - 32,5 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 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	309 x 293 x 105 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	3,2 kg

INNE

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

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H867040
Kod kreskowy	8715946642666
Kraj pochodzenia	Filipiny

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

EB-990U

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

OPCJONALNE AKCESORIA

- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- ELPLP96
V13H010L96
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- ELPSP02
V12H467040
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040

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®