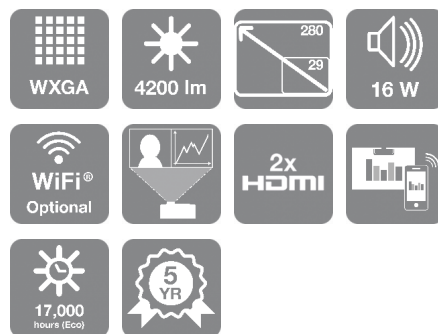


EB-982W



KARTA PRODUKTU



Podnieś poprzeczkę, korzystając z tego jasnego (4200 lumenów) i skalowalnego projektora WXGA, który jest prosty w konfiguracji i zapewnia wiele możliwości podłączenia.

Zwiększ potencjał swoich prezentacji dzięki jasnemu projektorowi WXGA, który umożliwia wyświetlanie treści na dużym i skalowalnym ekranie. Długie okresy przestoju to już przeszłość dzięki temu niezawodnemu projektorowi, który może służyć latami, zanim konieczna będzie wymiana lampy lub filtra powietrza. Ponadto zapewnia on wiele możliwości podłączenia i jest niezwykle prosty w konfiguracji.

Znakomita widoczność dla każdego prezentera

Dzięki temu projektorowi WXGA wyświetlane treści będą jasne, żywe i wyraźne, więc każdy uczestnik będzie mógł wziąć czynny udział w prezentacji. Skalowalność do 280 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 4200 lumenów i współczynnikowi kontrastu 16 000 : 1.

Minimum konserwacji

Nasze niezawodne projektory i wyjątkowo trwałe lampy pozwalają wyeliminować przestoje w pracy urządzenia i koszty niezbędnej konserwacji. Wyobraź sobie, co możesz osiągnąć dzięki skróceniu przerw do minimum – nasze projektory będą pracować przez długie lata, zanim wymagana będzie wymiana lampy.

Łatwa konfiguracja

Każde środowisko pracy jest inne, dlatego potrzebne jest rozwiązanie, które będzie łatwe do skonfigurowania i ustawienia. Dzięki 1,6-krotnemu zoomowi optycznemu oraz poziomej i pionowej korekcji geometrii obrazu konfiguracja projektora jest prosta i szybka.

Używaj wielu urządzeń

Jeśli chcesz przykuć uwagę odbiorców i stworzyć środowisko inspirujące do współpracy, korzystaj z różnorodnych opcji podłączenia źródeł. Aplikacja iProjection¹ pozwala łatwo wyświetlać materiały z komputerów i urządzeń przenośnych. Dzięki funkcji dzielenia ekranu możesz pokazać treści z różnych urządzeń jednocześnie, a funkcja moderatora pozwala sprawdzić materiały, zanim zobaczą je odbiorcy.

KLUCZOWE CECHY

- **4200 lm i wsp. kontrastu 16 000 : 1, żywy obraz**
Technologia 3LCD dająca równie wysoką moc światła białego i barwnego
- **Minimum konserwacji**
Lata nieprzerwanej eksploatacji, zanim konieczna będzie konserwacja
- **Elastyczna instalacja**
Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu i 1,6-krotny zoom optyczny
- **Więcej opcji podłączenia**
Dwa porty HDMI, RJ-45 Ethernet, opcjonalna łączność bezprzewodowa
- **Funkcje ułatwiające współpracę**
Aplikacja iProjection¹, 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 | 0,59 cal z MLA (D9) |

OBRAZ

| | |
|----------------------------|--|
| Natężenie światła barwnego | 4.200 lumen- 2.600 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4 |
| Natężenie światła białego | 4.200 lumen - 2.600 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Rozdzielczość | WXGA 2 |
| Native Contrast | 16.000 : 1 |
| Lampa | UHE, 230 W, 6.500 h Żywotność, 17.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym) |
| Korekcja obrazu | Auto pionowo: ± 30 ° poziomo ± 30 ° |
| Odwzorowanie kolorów | do 1,07 mld kolorów |

UKŁAD OPTYCZNY

| | |
|--|-------------------------|
| Stosunek projekcji | 1,38 - 2,24:1 |
| Zoom | Manual, Factor: 1 - 1,6 |
| Rozmiar projekcji | 29 cale - 280 cale |
| Odległość projekcyjna, system szerokokątny | 0,9 m - 8,5 m |
| Odległość projekcyjna, system Tele | 1,4 m - 13,7 m |
| Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego | 1,51 - 1,99 |
| Odległość ogniskowa | 18,2 mm - 29,2 mm |
| Przesunięcie | 10 : 1 |

ZŁĄCZA

| | |
|--------------------------|---|
| Funkcja USB wyświetlacza | 2 w 1 Obraz/ dźwięk |
| Przylączka | USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN a/n (5 GHz) (opcja), Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI (2x), Wejście sygnału kompozytowego, Gniazdo wtykowe wyjściowe, Gniazdo wtykowe wejściowe (2x), Wyjście audio typu cinch |
| Połączenie ze smartfonem | Ad-hoc/Infrastruktura |

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

| | |
|----------------|--|
| Bezpieczeństwo | Zamek Kensington, Blokada panelu obsługi, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu 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, 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, Sport, sRGB |

INFORMACJE OGÓLNE

| | |
|------------------|---|
| Zużycie energii | 327 W, 225 W (tryb ekonomiczny), 0,3 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 W |
| Wymiary produktu | 309 x 282 x 90 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość) |
| Waga produktu | 3,1 kg |
| Poziom hałasu | Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 28 dB (A) |

INNE

| | |
|-----------|--|
| Gwarancja | 60 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 60 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji |
|-----------|--|

INFORMACJA LOGISTYCZNA

| | |
|------------------|---------------|
| SKU | V11H987040 |
| Kod kreskowy | 8715946680774 |
| Kraj pochodzenia | Filipiny |

EB-982W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Pilot z bateriami
- Warranty card
- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Kabel zasilający
- HDMI Cable 1.8m

OPCJONALNE AKCESORIA

- Soft Carry Case - ELPKS70 V12H001K70
- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6 V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54 V13H134A54
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series) V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series) V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series) V12H003P14
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- ELPPSP02 V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01 V12H003W01

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

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Last extracted: 2020-11-19

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)
www.epson.pl

1. – Wymagana aplikacja iProjection oraz połączenie internetowe; obsługiwane są tylko urządzenia z systemami iOS i Android; mogą obowiązywać ograniczenia w zakresie udostępniania plików.

EPSON[®]