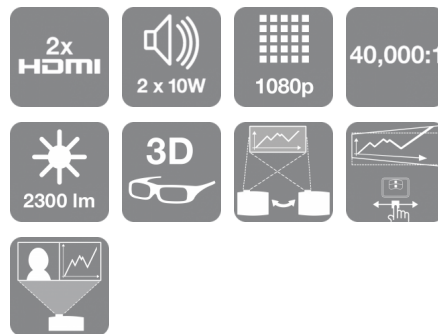


Epson EH-TW6100W



KARTA PRODUKTU



Projektor z okularami 3D RF oferujący wysoką jasność i rozdzielczość full HD podczas oglądania filmów, transmisji sportowych oraz grania w gry

EH-TW6100W to idealny projektor dla graczy, kinomanów i kibiców, którzy chcą oglądać obraz Full HD na dużym ekranie we własnym zaciszu domowym. Ten projektor kina domowego wyposażony w najnowsze technologie obrazu Full 3D wyświetla obrazy 2D i 3D w wysokiej rozdzielczości bez żadnych kabli ani montowania go na stałe.

Współczynnik kontrastu projektora EH-TW6100W wynosi 40 000:1, co wraz z technologią 3LCD Epson sprawia, że obrazy są wspaniałej jakości. Natężenie światła, zarówno białego, jak i kolorowego na równie wysokim poziomie 2,300 lumenów oznacza, że można oglądać projekcję za dnia, nie siedząc po ciemku.

Podłączasz odtwarzacz Blu-ray lub laptop Wi-Fi bezpośrednio do sygnału Wi-Fi projektora*1. Urządzenia bez funkcji bezprzewodowych można podłączyć do nadajnika HD Epson. Pięć wejść HDMI umożliwia podłączenie różnych urządzeń i sterowanie nimi za pomocą jednego pilota. Bezprzewodowe przesyłanie sygnału HD „w czasie rzeczywistym” gwarantuje wyświetlanie obrazu bez opóźnienia i rozmycia obrazu.

Obraz 3D jest wyraźnie jasny dzięki opracowanej przez firmę Epson technice zwiększania luminancji. Filmy i gry wideo 2D w wysokiej rozdzielczości, można przekształcić na format 3D, naciskając jeden przycisk, dzięki czemu zyskuje się jeszcze więcej tytułów 3D. Projektor jest sprzedawany w zestawie z lekkimi akumulatorowymi aktywnymi okularami migawkowymi 3D*2, do których sygnał jest wysyłany drogą radiową*1, dzięki czemu nic nie przeszkadza w rozkoszowaniu się obrazem. Dzięki zgodności z branżowymi standardami okulary będą pasowały także do przyszłych urządzeń oraz do projektorów i telewizorów innych producentów.

Dzięki funkcji regulacji głębi 3D wrażenie głębi i jakość obrazu jest znacznie lepsza niż w starszych projektorach 3D Epson. Wybierając między pięcioma trybami kolorystycznymi i korzystając z automatycznego optymalizatora kolorów, można po prostu skupić się na oglądaniu, a nie manipulować stale ustawieniami menu.

KLUCZOWE CECHY

- **Bardzo jasna projekcja**
Natężenie światła białego i barwnego 2300 lumenów
- **Elastyczność**
Bezprzewodowe przesyłanie sygnału Full HD
- **Intensywne czernie**
Współczynnik kontrastu 40 000:1
- **Jasny obraz 3D**
Częstotliwość odświeżania 480 Hz
- **Standard branżowy**
Okulary 3D obsługujące łączność radiową w zestawie



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	0,61 cal z MLA (D9)

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.300 lumen
Natężenie światła białego	2.300 lumen
Rozdzielczość	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Stosunek kontrastu	40.000 : 1
Lampa	ETORL, 230 W, 4.000 h Żywotność, 5.000 h Żywotność (w trybie oszczędny)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 °

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,32 - 2,15:1
Zoom	Manual
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,9 m - 8,9 m (100 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	1,4 m - 14,5 m (100 cal ekran)
Odległość ogniskowa	18 mm - 29 mm
Fokus	Ręcznie

ZŁĄCZA

Przyłącza	Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, RS-232C, Wejście sygnału komponentowego, Wejście VGA, HDMI 1.4 (2x), Wejście sygnału kompozytowego
-----------	--

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

3D	Aktywne
----	---------

INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 3.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H502040LW
Kod kreskowy	8715946527420
Wymiary opakowania pojedynczego	762 x 432 x 324 mm
Waga pudełka	12,9 kg
szt.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	12 szt.

Epson EH-TW6100W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Podświetlany pilot z bateriami
- 1 x Okulary 3D RF
- Zestaw instrukcji obsługi
- Zaciśk przewodu HDMI
- Pokrywa bezprzewodowego interfejsu HD
- Nadajnik bezprzewodowego interfejsu HD

OPCJONALNE AKCESORIA

- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03
V12H548001
- Lamp - ELPLP68
V13H010L68
- Air Filter - ELPAF38
V13H134A38
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14



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

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
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.

1. Funkcja bezprzewodowego przesyłania sygnału HD jest dostępna w 27 krajach UE oraz Arabii Saudyjskiej, Chorwacji, na Islandii, w Norwegii, Szwajcarii, Turcji i Zjednoczonych Emiratach Arabskich. Sytuacja może ulec zmianie. Informacje o dostępności na poszczególnych rynkach można uzyskać w lokalnych biurach sprzedaży firmy Epson