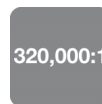


Epson EH-TW8100

KARTA PRODUKTU



Nowy wymiar kina domowego nadchodzi wraz z jakością obrazu Full HD oraz wyraźną i jasną projekcją

EH-TW8100 to idealny sprzęt kina domowego dla kinomanów, którzy chcą mieć kinowe doznania z oglądania filmów o wysokiej rozdzielczości we własnym zaciszu domowym. Ten wysokiej klasy projektor kina domowego z technologią 1080p Full HD w trybie 2D i 3D wyświetla obrazy o wysokiej rozdzielczości, zapewniając maksimum wygody i doznań.

Współczynnik kontrastu 320 000:1 projektora EH-TW8100 wzmocniony przez panele 3LCD Epson sprawia, że obrazy są cudownie wysokiej jakości, a czernie głębokie i urozmaicone. Dzięki technologii Super Resolution Epson i interpolacji ramek obrazy są ostre i wyraźne, a ruch na ekranie bardziej płynny.

Niezależnie od tego, czy posiadasz specjalne pomieszczenie na kino domowe z pełnym wyposażeniem, czy chcesz oglądać filmy w salonie, projektor EH-TW8100 można z łatwością przystosować do każdych warunków. Duży zakres przesunięcia obiektywu i regulacja jego ogniskowej pozwala szybko i łatwo przygotować go do działania w różnych pozycjach.

Obraz 3D jest wyraźnie jasny dzięki opracowanej przez firmę Epson technice zwiększania luminancji. Podwojenie częstotliwości odświeżania z 240 do 480 Hz przyniosło zdecydowane ograniczenie efektu smużenia obrazu, co się przekłada na skrócenie okresu zaniku obrazu między lewym a prawym okiem.

Obrazy o wysokiej rozdzielczości 2D można zamieniać na projekcje 3D Full HD, naciskając jeden przycisk. Dzięki funkcji regulacji głębi 3D wrażenie głębi i jakość obrazu jest znacznie lepsza niż w starszych projektorach 3D Epson.

Projektor EH-TW8100 współdziała z lekkimi akumulatorowymi aktywnymi okularami migawkowymi 3D do których sygnał jest wysyłany drogą radiową*1, dzięki czemu nie przeszkadza w rozkoszowaniu się obrazem. Okulary te należy dokupić osobno. Dzięki temu, że te okulary są zgodne z branżowymi standardami, będą pasowały do przyszłych urządzeń i do projektorów i telewizorów innych producentów.

KLUCZOWE CECHY

- **Wysoka jakość obrazów**
Technologia 3LCD Full HD
- **Głębokie czernie**
Współczynnik kontrastu 320 000:1
- **Elastyczne rozstawianie**
Szeroki zakres przesunięcia obiektywu i regulacja ogniskowej
- **Jasny obraz 3D**
Częstotliwość odświeżania 480 Hz
- **Standard branżowy**
Okulary 3D obsługujące łączność radiową



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	0,74 cal z C2 Fine

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.400 lumen
Natężenie światła białego	2.400 lumen
Rozdzielczość	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Stosunek kontrastu	320.000 : 1
Lampa	ETORL, 230 W, 4.000 h Żywotność, 5.000 h Żywotność (w trybie oszczędny)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,34 - 2,87:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 2,1
Przesunięcie soczewki	Ręczna obsługa - Pionowo ± 96,3 %, poziomo ± 47,1 %
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,9 m - 9 m (100 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	1,9 m - 19,2 m (100 cal ekran)
Odległość ogniskowa	23 mm - 47 mm
Fokus	Ręcznie

ZŁĄCZA

Przyłącza	RS-232C, Wejście VGA, Wejście sygnału kompozytowego, Wejście sygnału komponentowego, HDMI 1.4 (2x)
-----------	--

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Salon, Naturalne, Kino
Tryby kolorów 3D	Dynamiczny 3D, Kinowy 3D

INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient zanosz do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 2.000 h
-----------	--

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H527040LW
Kod kreskowy	8715946523774
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-TW8100

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Pilot z bateriami
- Zestaw instrukcji obsługi
- Przewód zasilający

OPCJONALNE AKCESORIA

- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03 V12H548001
- Lamp - ELPLP69 V13H010L69
- Air Filter - ELPAF39 V13H134A39
- Ceiling Mount ELPMB22 V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30 V12H526040



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

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

1. Aktywne okulary migawkowe 3D RF firmy Epson powstały w ramach inicjatywy Full HD 3D Glasses, www.fullhd3dglASSES.com

EPSON®