

Epson EH-TW6700 Projektor 3D Salon Poznań



Cena: 4 190 zł

Dostępne kolory: Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Epson EH-TW6700

Przygotuj się na niesamowite wrażenia. Projektor EH-TW6700 to produkt najwyższej klasy, oferujący technologie, zapewniające jasne, kolorowe obrazy o wysokim kontraście w jakości Full HD i w przystępnej cenie. Co więcej, szeroki zakres przesunięcia obiektywu, zoom optyczny oraz możliwość korekcji geometrii w pionie i w poziomie sprawiają, że w kilka sekund uzyskasz niezwykle dopasowany obraz.

Wyraziste, płynne obrazy

Wysokie natężenie światła białego i barwnego (3000 lumenów) w połączeniu z technologią 3LCD firmy Epson oraz dynamiczny współczynnik kontrastu równy 70 000:1 gwarantują znakomity obraz w jakości Full HD, żywe i wyraziste kolory oraz doskonałą jasność. Ta technologia pozwala uzyskać żywe, jasne kolory i głębokie czernie. Interpolacja klatek i optymalizacja szczegółów zapewniają większą ostrość i płynność, dokładność szczegółów oraz przejrzystość ruchomego obrazu, a model EH-TW6700 umożliwi także konwersję z 2D do 3D.

Magia dużego ekranu i superłatwa konfiguracja

Łatwa instalacja, prosta obsługa i swoboda montażu pozwalają szybko zagłębić się w wirtualnym świecie. Zoom optyczny 1,6x oraz funkcja korekcji geometrii obrazu w pionie w zakresie $\pm 60\%$ i w poziomie w zakresie $\pm 24\%$ z łatwością pozwalają zapewnić doskonały kształt obrazu bez deformacji. Projektor EH-TW6700 wymaga jedynie podstawowej konserwacji. Długi czas eksploatacji lampy pozwoli Ci oglądać filmy na dużym ekranie każdego dnia nawet przez kolejnych siedem lat!

Kluczowe cechy

Kino domowe o wysokiej wydajności w przystępnej cenie: Wyświetlanie filmów 2D i 3D
Płynne, dynamiczne obrazy: Interpolacja klatek i optymalizacja szczegółów
Oglądanie filmów codziennie przez 7 lat! Czas eksploatacji lampy: 5000 godzin (tryb ekonomiczny)
Duży zakres regulacji kąta ustawienia obiektywu: $\pm 60\%$ w pionie i $\pm 24\%$ w poziomie
Ciesz się głębokimi czerniami i bogatymi kolorami: Współczynnik kontrastu 70 000:1

Dane techniczne:

Gwarancja: 24 miesiące/miesiący Klient zanosz do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 3.000 h
System projekcyjny: Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD: 0,61 cal z MLA (D10)
Natężenie światła barwnego: 3.000 lumen
Natężenie światła białego: 3.000 lumen
Rozdzielczość: Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9

High Definition: Full HD 3D
Współczynnik proporcji obrazu: 16:9
Stosunek kontrastu: 70.000 : 1
Lampa: 250 W, 3.500 h Żywotność, 5.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu: Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 30^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$
Przetwarzanie wideo: 10 Bit
Częstotliwość obrazu 2D/3D: 240 Hz / 480 Hz
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D: 192 Hz - 240 Hz
Częstotliwość odświeżania pionowego 3D: 400 Hz - 480 Hz
Odwzorowanie kolorów: Do 1,07 mld kolorów
Stosunek projekcji: 1,32 - 2,15:1
Zoom: Manual, Factor: 1,6
Obiektyw: Optyczny
Przesunięcie soczewki: Ręczna obsługa - Pionowo $\pm 60\%$, poziomo $\pm 24\%$
Rozmiar projekcji: 30 cale - 300 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele: 2,95 m - 4,8 m (100 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego: 1,51 - 1,99
Odległość ogniskowa: 18,2 mm - 29,2 mm
Fokus: Ręcznie
Przylączy: Złącze USB 2.0 typu A, USB 2.0 Type B (Service Only), WLAN (opcja), Wejście VGA, Wejście HDMI (2x), MHL, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack
Połączenie ze smartfonem: Ad-hoc/Infrastruktura
Bezpieczeństwo: Zamek Kensington, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN
3D: Aktywne
Tryby kolorów 2D: Auto, Dynamiczny, Naturalne, Kino, Jasny Kinowy
Tryby kolorów 3D: Dynamiczny 3D, Kinowy 3D
Funkcje: Regulacja głębi 3D, Wbudowany głośnik, Epson Super White, Interpolacja klatek, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Quick Corner, Niezwykła rozdzielczość, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN
Tryby kolorów: Automatyczny, Kino, Dynamiczny, Naturalny, Jasny Kinowy
Zużycie energii: 364 W, 279 W (tryb ekonomiczny), 0,4 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 311 W
Napięcie zasilania: AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu: 410 x 304 x 157 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu: 6,9 kg
Poziom hałasu: Tryb normalny: 32 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 24 dB (A)
Temperatura: Praca 5°C - 35°C , Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza: Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%
Załączone oprogramowanie: EasyMP Multi PC Projection
Opcje: Aktywne okulary migawkowe 3D, Zestaw mocowania sufitowego MB22, Moduł bezprzewodowej sieci LAN
Głośniki: 20 W, Stereo: Stereo
Zawartość zestawu: Urządzenie podstawowe, Kabel zasilający, Pilot z bateriami, Zestaw instrukcji obsługi
Colour: White