

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor BenQ W2710 (9H.JPY77.38E)**

Cena **5 299,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Projektor kina domowego True 4K UHD z doskonałymi szczegółami HDR i kolorem DCI-P3 do ciemnych pomieszczeń | W2710

Wyjątkowe funkcje Local Contrast Enhancer i Tone Mapping dla HDR-PRO zapewniają doskonałe szczegóły w ciemnych i jasnych scenach

CinematicColor dla standardowej w branży gamy kolorów DCI-P3 z fabrycznie skalibrowaną dokładnością kolorów

Pionowe przesunięcie obiektywu i korekcja trapezu 2D dla bezproblemowej instalacji

Wyczuć szczegóły filmu

W dążeniu do doskonałej jakości obrazu, pionierska technologia BenQ HDR-PRO pokonuje ograniczenia jasności, zapewniając autentyczną wydajność HDR.

HDR-PRO dla doskonałych szczegółów w ciemnych i jasnych scenach Wiodąca technologia poprawy kontrastu

Dzieląc obrazy na ponad 1000 stref, funkcja Local Contrast Enhancer analizuje jasność każdego segmentu i niezależnie dostosowuje gamma, aby uzyskać lepszą rozdzielczość ciemnych i jasnych szczegółów oraz wzbogaconą głębię obrazu 4K.

Ulepszone mapowanie tonalne

Dzięki zastosowaniu technologii Active Iris i Dynamic Black zoptymalizowane pod kątem kinowym ulepszone mapowanie tonów firmy BenQ zwiększa kontrast, aby zachować szczegóły w ciemnych obszarach wyświetlanych obrazów.

Optymalizacja zgodnie z oświetleniem otoczenia

Nowa technologia HDR10+ dodaje dynamiczne metadane do plików źródłowych HDR10, które służą do dostosowywania i optymalizowania każdej klatki wideo HDR zgodnie z oświetleniem otoczenia w celu uwydatnienia szczegółów zarówno w jasnych, jak i ciemnych obszarach treści HDR10+.

Kolory zgodnie z wizją reżyserów

Tylko prawdziwe kolory wywołują uczucia smutku, radości, romansu i dreszczyku emocji. Dzięki superszerokiej przestrzeni kolorów CinematicColor 95% DCI-P3 i 100% Rec.709, projektory kina

domowego BenQ zapewniają precyzyjne kolory, aby doskonale zachować wizję reżysera.

Wyjątkowa regulacja temperatury barwowej

Aby uzyskać najwyższą dokładność kolorów, wysokiej klasy projektory kinowe BenQ zapewniają zaawansowaną regulację temperatury barwowej z 11 wiodącymi poziomami kontroli balansu bieli od wysokiej do niskiej jasności, umożliwiając fanatykom treści dostosowanie najdokładniejszych kolorów tonów średnich.

Dokładność kolorów po wyjęciu z opakowania

Indywidualne raporty kalibracji fabrycznej zapewniają 100% Rec.709 Delta E

Certyfikat ISFccc®

Uznana kalibracja ISFccc® dostosowuje wydajność obrazu i koloru do dowolnej przestrzeni, wraz z wstępnie ustawionymi trybami balansu światła dziennego i nocnego.

Dopasowana estetyka i atmosfera kinowa

Aby zapewnić w pełni spersonalizowaną atmosferę kinową, W2710 zapewnia zoptymalizowane tryby filmowe dostosowane do kina domowego i filmowego ruchu zgodnie z zamierzeniami reżyserów.

Autentyczna reprodukcja kinowa do ciemnych pomieszczeń

Tryb HDR (włączona szeroka gama kolorów)

Najwyższy dynamiczny kontrast i wierne kolory w oparciu o HDR-PRO i 95% DCI-P3, idealne do Blu-ray 4K HDR i przesyłania strumieniowego HLG w pokojach AV.

Tryb kinowy

Zwiększona jasność w celu odtworzenia Rec. 709 dokładności kolorów do oglądania filmów SDR przy wyższej jasności otoczenia.

Tryb HDR

Zaprojektowany do oglądania Blu-ray 4K HDR i przesyłania strumieniowego treści HLG w oparciu o Rec. 709 i HDR-PRO w środowiskach o wyższej jasności.

Oglądaj filmy zgodnie z wizją twórcy

Tryb filmowca

Filmmaker Mode zachowuje kadencję ruchu, kinowe kolory, zakres dynamiczny i jasność, które reżyserzy zamierzali dla dużego ekranu. Inteligentne projektory domowe BenQ spełniają pragnienie filmowców, aby widzowie w domu mogli ponownie przeżyć majestatyczne sceny i czułe chwile w sposób, w jaki mieli być widziani.

Obsługa odtwarzania 24P

Większość filmów jest kręcona z szybkością 24 klatek na sekundę (fps). Aby wyświetlać filmy dokładnie tak, jak zamierzali reżyserzy, W2710 obsługuje odtwarzanie źródeł wysokiej rozdzielczości z szybkością 24 kl./s bez drgań w trybie HDR, aby zachować czystość oryginalnego obrazu.

Prawdziwa doskonałość 4K

Rozdzielczość 4K UHD z 8,3 mln odrębnych pikseli oferuje 4-krotną rozdzielczość Full HD 1080p, zapewniając wyrazistość szczegółów bez rozmycia pikseli, przy użyciu technologii single-DMD nowej generacji o przekątnej 0,47 cala, która zapewnia elegancki, kompaktowy profil.

Wzbogacanie dźwięku dla potężnego dźwięku

Głośniki komorowe treVolo 5Wx2 wykorzystują nauki akustyczne i psychoakustyczne do uzyskania głębokiego basu i strzelistych wysokich tonów, zapewniając również ekskluzywne algorytmy EQ używane przez hollywoodzkie studia w celu uzyskania czystej klarowności i zmysłowej jakości dźwięku.

Ulepszanie wideo dla majestatycznych scen

Zmienia każde pomieszczenie w światowej klasy kino domowe dzięki technologiom poprawiającym jakość wideo, które z pewnością zadowolą nawet najbardziej krytycznych entuzjastów kina.

4K Pixel Enhancer

Dostosowujące się do ruchu ulepszenie krawędzi 4K Pixel Enhancer wykrywa zmiany kolorów między obiektami a tłem, aby uzyskać ostre krawędzie i precyzyjne tekstury powierzchni.

Motion Enhancer

Wstawiając 36 interpolowanych klatek między sekwencjami w celu uzyskania płynnych, żywych filmów z szybkością 60 klatek na sekundę, Motion Enhancer eliminuje opóźnione obrazy, roztrzęsione odtwarzanie i rozmyte cienie.

Color Enhancer

Color Enhancer moduluje złożone algorytmy kolorów, aby bezbłędnie renderować nasycone kolory, drobne gradienty, odcienie pośrednie i subtelne pigmenty.

Flesh Tone

Funkcja Flesh Tone zapobiega przebarwieniom skóry powodowanym przez projekcję światła, ukazując każdy odcień skóry w najpiękniejszym odcieniu.

Elastyczna instalacja Pionowe przesunięcie obiektywu

W2710 zapewnia kinowe cuda w każdej przestrzeni dzięki przesunięciu obiektywu w pionie +10%, potężnemu krótkiemu rzutowi i dużemu zoomowi 1,3X, co zapewnia bezproblemową instalację.

Wyrównana korekcja trapezowa 2D

Przeciwdziałając efektowi trapezu wynikającemu z umieszczenia projektora poza centrum, na przykład na blacie stołu, automatyczna pionowa i ręczna pozioma korekcja trapezu zapewnia profesjonalnie kwadratowy obraz z różnych miejsc.

Uniwersalna łączność

W2710 zapewnia dostęp do wszelkiego rodzaju rozrywki dzięki uniwersalnym portom, w tym trzem HDMI 2.0b (HDCP 2.2)*, dwóm portom USB typu A (USB 2.0), SPDIF oraz zwrotnemu portowi audio z eARC obsługującym kanał 7.1 oraz Dolby Atmos i DTS: X audio pass through, przesyłając oryginalny sygnał audio w pełnej rozdzielczości do systemu dźwiękowego za pomocą jednego kabla HDMI.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	W2710 (9H.JPY77.38E)
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	4K
Format Obrazu	16:9
Jasność	2200
Kontrast (...:1)	50000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.13
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.47