

EH-QL3000W



Laserowe źródło światła 3LCD sprawia, że projektor the EH-QL3000W nadaje domowej rozrywce zupełnie nowy wymiar.

Model EH-QL3000W wyposażony jest w laser 3LCD, dzięki czemu zapewnia jasne obrazy (6000 lm) o przekątnej do 1000" w rozdzielczości 4K (3840 × 2160). Idealny do wszystkich zastosowań – od filmów i streamingu po gry i symulacje sportowe. Zapewnia rozrywkę domową profesjonalnej jakości przy użyciu szeregu zaawansowanych funkcji poprawy obrazu, aby zapewnić niesamowicie immersyjne wrażenia w każdej przestrzeni multimedialnej.

Projekcja profesjonalnej jakości w każdym domu

Ten niesamowity nowy projektor firmy Epson przypadnie do gustu każdemu – zarówno miłośnikom filmów, gier, jak i symulacji sportowych. Szereg zaawansowanych technologii gwarantuje niesamowitą jakość obrazu o wysokiej jasności i przekątnej do 1000 cali, który zapewnia immersyjne wrażenia w każdym pomieszczeniu – od specjalnych przestrzeni multimedialnych po dobrze oświetlone obszary.

Technologia 3LCD i zaawansowane ulepszenie obrazu

Projektor EH-QL3000B zapewnia doskonałą jakość obrazu w superrozdzielczości 4K (3840 x 2160) dzięki zaawansowanej technologii lasera 3LCD. Ten projektor domowy o profesjonalnej jakości obrazu wyróżnia się współczynnikiem kontrastu dynamicznego 5 000 000:1, dzięki czemu zapewnia wyraźne cienie i jeszcze głębsze odcienie czerni.

Jest również wyposażony w szereg zaawansowanych technologii poprawy obrazu, takich jak interpolacja klatek 4K, aby zapewnić płynny obraz, natomiast superrozdzielczość pozwala zachować detale w każdej scenie.

Wyjątkowa jakość – od filmów i gier po symulacje sportowe

Dzięki zaawansowanym funkcjom, takim jak dynamiczne mapowanie tonów, które poprawia jakość obrazu klatka po klatce, oraz zgodności ze standardem HDR10, który zapewnia żywsze i realistyczne kolory, projektor EH-QL3000W oferuje doskonałe wrażenia, zarówno podczas oglądania filmów, jak i transmisji sportowych. Łączność HDMI 2.1, odsłanianie 4K/120 Hz i automatyczny tryb niskiego opóźnienia zapewniają niezwykle płynną rozgrywkę, a wyjątkowa jakość obrazu na ekranach o przekątnej do 1000 cali sprawia, że jest to idealny wybór do symulacji sportowych.

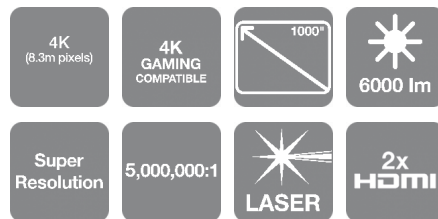
Wymienne obiektywy zapewniają doskonałą elastyczność i wszechstronność

Projektor EH-QL3000B jest nie tylko kompatybilny z szeroką gamą wymiennych obiektywów, lecz także umożliwia łatwą konfigurację żadanego rozmiaru obrazu i optymalnej jakości w dowolnej przestrzeni multimedialnej. Opcje takie jak projekcja o ultrakrótkim rzucie oraz obiektyw o zerowym przesunięciu umożliwiają dyskretną instalację na powierzchniach takich jak sufity. Natomiast wymienne obiektywy projektora EH-QL3000B pozwalają łatwo dostosować odległość rzutu, aby wyświetlać obrazy z różnych odległości bez konieczności przenoszenia go.

Łatwa instalacja, użytkowanie i zarządzanie

Projektor EH-QL3000B jest kompatybilny z szeroką gamą systemów kontroli IP i. Umożliwia nie tylko bezproblemową integrację z istniejącymi instalacjami, lecz także oferuje wiele innych korzyści, takich jak łatwa personalizacja. Ponadto funkcja mechanicznego przesunięcia obiektywu o dużym zakresie w połączeniu z automatycznym ustawianiem powiększenia i ostrości sprawiają, że projektor jest szybki i łatwy w konfiguracji oraz wygodny w użyciu dzięki praktycznie natychmiastowemu nagrzewaniu i ochładzaniu. Natomiast laser o długiej żywotności (20 000 godzin) czyni z niego trw

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Doskonała rozrywka dzięki profesjonalnej jakości obrazu – bez wchodzenia z domu**
Technologia powiększania obrazu jest doskonała do oglądania filmów, streamingu, gier, transmisji sportowych, symulatorów domowych i nie tylko
- **Bardzo jasny obraz o przekątnej do 1000" – idealny do każdej przestrzeni multimedialnej**
Źródło światła z laserem 3LCD; 6000 lm; wysoka rozdzielczość 4K (8,3 mln pikseli); duże, wyraźne obrazy wysokiej jakości
- **Zaawansowane funkcje optymalizacji wydajności każdego rodzaju rozrywki, niezależnie od środowiska**
Obsługuje interpolację klatek 4K, standard HDR10, adaptacyjną korekcję gamma i dynamiczne mapowanie tonów, a także rozdzielczość 4K/120 Hz z automatycznym trybem niskiego opóźnienia
- **Wymienne obiektywy pozwalają uzyskać optymalną jakość obrazu w każdej przestrzeni**
Kompatybilność z szeroką gamą obiektywów o długim i krótkim rzucie pozwala skonfigurować optymalny rozmiar i jakość obrazu w niemal każdej przestrzeni medialnej
- **Łatwa instalacja i konfiguracja oraz pełna kontrola IP**
Lekka, kompaktowa i elastyczna konstrukcja oraz płynna integracja z wiodącymi systemami sterowania audio-wideo ułatwiają konserwację i regulację oraz zapewniają skalowalność



EPSON®

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	1,04 cal z C2 Fine

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	6.000 lumen
Natężenie światła białego	6.000 lumen
Rozdzielczość	4K 3840 x 2160, 8.3m pixels, 16:9
Zwiększenie rozdzielczości	Full HD
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
On-Screen Pixel Count	8,294,400
Stosunek kontrastu	5.000.000 : 1
Native Contrast	3.000 : 1
Źródło światła	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 20.000 Godziny Durability Medium, 20.000 Godziny Durability Eco
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 45^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	384 Hz - 480 Hz
Odzworowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów
HDR support	HDR10

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,52 - 2,47:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Przesunięcie soczewki	Z silnikiem - Pionowo $\pm 64\%$, poziomo $\pm 16\%$, varies by lens
Lens position memory	10 positions
Rozmiar projekcji	60 cale - 1.000 cale, varies by lens
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	2 m - 34,2 m) varies by lens
Odległość projekcyjna, system Tele	3,2 m - 55,3 m) varies by lens
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	3,35 m (100 cal ekran) varies by lens
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,8 - 2,3, varies by lens
Odległość ogniskowa	36 mm - 57,3 mm, varies by lens
Wymienne obiektywy	Tak
Standardowe obiektywy	Brak w zestawie

ZŁĄCZA

Przylączy	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 typu B (tylko serwisowe), RS-232C, Gniazdo wtykowe wyjściowe, HDMI (HDCP 2.3) (2x)
Protokół sieciowy	IPv6, PjLink

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington
3D	Nie
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Naturalne, Kino, Vivid
Funkcje	A/V mute, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Interpolacja klatek, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Pamięć pozycji obiektywu, Funkcja kopiowania OSD, Quick Corner, Niezwykła rozdzielczość
Tryby kolorów	Kino, Dynamiczny, Naturalny, Vivid
Projector control	via: Crestron (sieć), Crestron Integrated Partner, Odnajdywanie urządzeń AMX, Protokół Control4 Simple Device Discovery

EH-QL3000W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Pokrywa kabli
- User guide
- Warranty card



EPSON®

SPECYFIKACJE PRODUKTU

INFORMACJE OGÓLNE

Power consumption	437 W (Normal On-Mode), 346 W (Eco On-Mode), 0,5 W (Energy saving standby)
Odprowadzanie ciepła	1.486 BTU/hour (max)
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	568 x 568 x 192 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	21,1 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 28 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 26 dB (A)
Temperatura	Praca 5°C - 35°C, Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza	Praca 20% - 80%
Opcje	Air filter, Ceiling mount, Safety wire set, Suspension adapter
Ciśnienie akustyczne	Praca: 28 dB (A)
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Gry w 4K, Streaming 4K, Kino domowe, Sport, Telewizja/seriale
Ustawienie	Mocowanie sufitowe, Projektory biurkowe
Kolor	Biały

INNE

Gwarancja	60 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu lub 12.000 h
-----------	---

EH-QL3000W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Pokrywa kabli
- User guide
- Warranty card

OPCJONALNE AKCESORIA

EH-QL3000W

- Vanity board - ELPVB05 - EH-QLxxxx (Champagne)
V12H003AK0
- Air Filter - ELPAF46
V13H134A46

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HB34980
Kod kreskowy	8715946733876
Kraj pochodzenia	Chiny



Epson Europe B.V.
Oddział w Polsce

The Park Warsaw
Ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(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.

EPSON®