

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

**HITACHI**  
Inspire the Next



Nazwa **Projektor Hitachi CP-X3042WN**

Cena **4 429,00 zł**

Producent **Hitachi**

## OPIS PRODUKTU

Projektor CPGA X3042WN XGA firmy Hitachi posiada 3200 ANSI lumenów jasności i rozdzielczość XGA 1024 x 768. Wbudowany głośnik 16W eliminuje konieczność stosowania zewnętrznego systemu nagłośnienia. Wbudowane systemy sieciowe umożliwiają zarządzanie i kontrolę wielu projektorów za pośrednictwem sieci LAN (harmonogram zdarzeń, scentralizowane raportowanie, przesyłanie obrazów i alerty e-mailowe). CP-X3042WN posiada funkcję klonowania, która umożliwi kopiowanie ustawień konfiguracyjnych z jednego projektora do innego urządzenia tego samego modelu za pośrednictwem pamięci USB. Zawiera również iOS Projector Quick Connection App, który oferuje proste opcje sterowania, takie jak przesyłanie zdjęć, dokumentów i zawartości witryny do projektora.

AccentualizerHitachi Accentualizer jest zaprojektowany tak, aby obrazy wyglądały bardziej realistycznie, zwiększając ostrość, połysk i odcienie, aby zdjęcia były tak wyraźne, jak na płaskim panelu. Można dostosować efekty za pomocą trzech poziomów w zależności od otoczenia, dzięki czemu kolory wyświetlanych obrazów są płynne.

HDCR (High Dynamic Contrast Range)Dzięki zastosowaniu HDCR poprawione są rozmazane obrazy spowodowane oświetleniem pomieszczenia lub zewnętrznymi źródłami światła, a efekt podobny do narastającego kontrastu powoduje wyraźne obrazy nawet w jasnych pomieszczeniach.

Funkcja klonowaniaKopiowanie ustawień konfiguracyjnych z jednego projektora do innych urządzeń tego samego modelu za pomocą pamięci USB. Klonowanie może zaoszczędzić prawie wszystkie ustawienia projektora, takie jak gamma i trapez.

Technologia ImageCareImageCare to funkcja sterowania mocą lampy, która łączy w sobie optymalną jakość obrazu z maksymalną oszczędnością energii dzięki zmniejszeniu zużycia energii, co poprawia współczynnik kontrastu i wydłuża żywotność lampy. Rezultatem jest niższy całkowity koszt posiadania i obniżony koszt utrzymania.

Inteligentne tryby Eco i SaverAutomatycznie zmienia jasność lampy w zależności od poziomu jasności ekranu. Również automatycznie zmienia jasność lampy, jeśli nie ma zmiany obrazu na ekranie. Dzięki technologii ImageCare funkcje te zapewniają optymalną jakość obrazu przy maksymalnej oszczędności energii.

Łącze MHLMHL (Mobile High-Definition) umożliwia odzwierciedlenie ekranu telefonu / tabletu za pomocą wyświetlacza projektora.

Perfect Fit 2Umożliwia użytkownikowi dostosowanie poszczególnych narożników i boków niezależnie od siebie. Perfect Fit 2 zapewnia pionową i poziomą cyfrową korektę zniekształceń. Ta funkcja pomaga poprawić geometryczne i skomplikowane zniekształcenia. Perfect Fit 2 pozwala na szybkie i łatwe dopasowanie wyświetlanego obrazu do ekranu.

Projektor Quick Connection App dla urządzeń przenośnychAplikacja mobilna firmy Hitachi oferuje pełną kontrolę projektora i umożliwia wyświetlanie zdjęć, dokumentów i zawartości witryny. Dostępne dla urządzeń iPad, iPhone i Android, działa w sieci LAN przez port RJ-45 lub za pośrednictwem opcjonalnego adaptera bezprzewodowego USBWL11N.

Rozwiązanie Wireless SwitcherPrzełącznik wielofunkcyjny współpracuje z odbiornikiem w celu zapewnienia rozszerzonego wyboru źródła i opcji przełączania dla podłączonych urządzeń. Przełącznik sprzedawany jest jako opcjonalny dodatek, który może zapewnić 1080p przy 30 klatkach na sekundę, przez WHDI, zarówno w przypadku obrazu, jak i dźwięku.

Nazwa źródła sygnału wejściowegoUżytkownicy mogą zmieniać nazwy źródeł wejściowych w więcej terminów opisowych zamiast używać fabrycznych nazw domyślnych.

Wejście mikrofonowe i wewnętrzny głośnik 16 WProjektor jest wyposażony w wejście mikrofonowe. Możesz używać systemu mikrofonowego i wbudowanego głośnika 16W, nawet jeśli projektor znajduje się w trybie gotowości.

Kontrola sieci, obsługa i bezpieczeństwoWbudowane systemy sieciowe umożliwiają zarządzanie i kontrolę wielu projektorów za pośrednictwem sieci LAN. Funkcje obejmują szeregowanie zdarzeń, scentralizowane raportowanie, przekazywanie obrazów i alerty e-mail dla reaktywnej i rutynowej konserwacji.

Prezentacja bez komputerowaKorzystając z pamięci USB lub innego urządzenia pamięci masowej, można używać projektora bez komputera. Menu są łatwe do wyświetlania z wyświetlaniem miniatur. Istnieje również funkcja pokazu slajdów, która obsługuje różne typy plików, takie jak JPG, PNG, BMP, GIF, AVI i MOV (szybkość klatek wynosi poniżej 12 kl./s. Przy 640 x 480).

PIN Lock / MyScreen / MyTextZabezpieczenie blokady PIN może ograniczyć użytkowników projektora. MyScreen PIN lock przechowuje zdjęcia na ekranie startowym. Użytkownicy mogą ustawić dowolne logo na logo MyScreen, wyraźnie identyfikując własność. MyText zapewnia możliwość pisania tekstu na ekranie startowym, na przykład nazwę modelu, numer seryjny lub lokalizację.

PJMessengerFunkcja PJMessenger umożliwia wysyłanie i wyświetlanie wiadomości tekstowych i dźwiękowych w projektorach sieciowych. Jest to łatwy i wydajny sposób wysyłania komunikatów na wiele jednostek.

Wyświetlanie zawartości za pośrednictwem sieci LANZestaw oprogramowania sieciowego Hitachi umożliwia łatwe przesyłanie zawartości bezpośrednio z komputera do projektora za pośrednictwem połączenia LAN.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>CP-X3042WN</b>
Technologia	<b>LCD</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>XGA</b>
Format Obrazu	<b>4:3</b>
Jasność	<b>3200</b>
Kontrast (...:1)	<b>10000</b>

Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>5000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.5</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>1.8</b>