

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ PU9220+**

Cena **16 999,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Projektor do dużych pomieszczeń PU9220+

Projektor BenQ PU9220+ zaprojektowany specjalnie pod kątem prostej instalacji i elastyczności konfiguracji wykorzystuje pięć typów dostępnych obiektywów optycznych do profesjonalnej integracji z każdym pomieszczeniem. Spektakularne parametry wizualne o ultrawysokiej jasności, współczynnika kontrastu i rozdzielczości, w połączeniu z bezproblemową konserwacją i trwałą niezawodnością sprawiają, że projektor PU9220+ idealnie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

Lumeny o wysokiej jasności

Nawet projekcje na dużą skalę w jasnym otoczeniu są wyraźne i ostre dzięki skuteczności technologii wysokiej jasności BenQ. Zwiększona luminancja podnosi żywą intensywność i głębię kolorów w przypadku prezentacji z włączonym oświetleniem, umożliwiając publiczności interakcję i robienie notatek.

Rozdzielczość WUXGA

Dzięki imponującej rozdzielczości natywnej WUXGA (1920x1200), która jakością znacznie przewyższa rozdzielczość full HD 1080p, projektor BenQ PU9220+ oferuje większą szczegółowość i oszałamiającą klarowność obrazu przy wyświetlaniu obrazów o wysokiej rozdzielczości.

Technologia DLP

Projektory BenQ bazują na absolutnej niezawodności konstrukcji 1-czipowego projektora DLP. Wysoce wytrzymały czip DLP zaprojektowano do pracy przez ponad 100 000 godzin bez degradacji, zapewniając realistyczne kolory i perfekcyjnie czytelny tekst w niezliczonych zastosowaniach.

Opcja filtra przeciwpyłowego

Opcjonalna funkcja projektora PU9220+, filtr przeciwpyłowy w eleganckiej obudowie typu unibody, ułatwia konserwację projektora i przedłuża jego żywotność w szczególnie zapyłonych środowiskach. W przeciwieństwie do nieporęcznych, konwencjonalnych konstrukcji dwuczęściowych, konstrukcja typu all-in-one jest czystsza i łatwiejsza do rozmontowania w celu czyszczenia.

Centralna konstrukcja obiektywu

Nowa symetrycznie wyśrodkowana konstrukcja obiektywu umożliwia łatwą instalację bez konieczności stosowania specjalnych rozwiązań w przypadku montażu z przesunięciem.

Klapka do lampy na bocznej obudowie

Kolejny prosty, ale genialny detal to klapka dostępowa do lampy znajdująca się z boku obudowy. Dostęp do lamp nie wymaga demontażu układu z sufitu ani ustawiania w wieżę.

Ośłona magnetyczna

Ośłona magnetyczna o miękkim dotyku zapewnia wygodny dostęp do elementów sterujących bez użycia siły nacisku i pociągnięcia, które wpływa na osiowanie projekcji.

Projekcja z możliwością obrotu o 360°

Model BenQ PU9220+ można przechylać w pionie pod dowolnym kątem, co umożliwia projekcję na sufitach, ścianach, podłogach czy tablicach informacyjnych ustawionych pod kątem. Możliwości tworzenia efektownych wizualizacji w centrach handlowych, galeriach, muzeach i teatrach są nieograniczone.

Wiele soczewek do różnorodnych zastosowań

Projektory PU9220+ BenQ jest kompatybilny z pięcioma różnymi obiektywami. Te soczewki optyczne ze szkła wykonane w Japonii eliminują aberrację chromatyczną i odbłaski kolorów, zapewniając najwyższą jakość obrazu. Szeroki wachlarz możliwości instalacji i układu projekcji dzięki szybkiemu zwalnianiu za pomocą jednego przycisku. Wymiana obiektywów jest teraz prosta i bezpieczna.

Zmiana wielkości obrazu

Wygoda i szeroki zakres zmiany wielkości obrazu (zoom), ogniskowania oraz poziomego i pionowego systemu przesunięcia obrazu (lens shift) zapewniają perfekcyjnie dobrane proporcje obrazu pomimo wyzwań związanych z instalacją i ustawieniem w poszczególnej lokalizacji.

Sterowanie sieciowe/internetowe

Projektory BenQ są kompatybilne z systemami sterowania Creston, AMX i PJ Link, zapewniając wygodną integrację systemu z różnymi zewnętrznymi komponentami i niższy koszt dzięki scentralizowanej obsłudze wielu projektorów.

Pełna łączność w różnych formatach

Projektor BenQ PU9220+ jest kompleksowo wyposażony w technologię VGA, DVI, HDMI i LAN, zapewniającą wysokiej jakości połączenia z różnymi urządzeniami i źródłami wideo.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PU9220+
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	5000
Kontrast (...:1)	4000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	1500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.77
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.77