

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



DUKANE

Nazwa **Projektor Dukane 6660WUSSB**

Cena **45 980,00 zł**

Producent **DUKANE**

OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy Dukane ImagePro 6660WUSSB łączy zaawansowane funkcje w przystępnej cenie, dzięki czemu idealnie nadaje się do sal wykładowych szkół wyższych i korporacyjnych sal konferencyjnych. Dzięki 6000 lumenów, rozdzielczości WUXGA i ulepszonej wierności kolorów ta seria zapewnia imponujące obrazy w wymagających zastosowaniach. Elastyczność instalacji jest osiągnięta dzięki przesunięciu obiektywu, HDBaseT, szerokiemu obiektywowi z zoomem 1,6x i możliwości bez pochylania. 20 000 godzin żywotności lasera i uszczelniony silnik optyczny tworzą rozwiązanie projekcyjne bez konieczności konserwacji. Advanced AccuBlend zapewnia szczegółowe obrazy, gdy do projektora podłączone są źródła o rozdzielczości innej niż natywna. Funkcja AutoSense automatycznie synchronizuje się z dowolnym sygnałem komputerowym i oferuje optymalizację obrazu jednym dotknięciem. Dyskretne przyciski źródłowe do wyboru źródła. Zdalna diagnostyka umożliwia użytkownikowi zdalne monitorowanie i wprowadzanie zmian w projektorze. Wbudowana strona HTTP do sterowania i monitorowania przez sieć LAN. Powiadomienia e-mail o komunikatach o błędach lub końcu okresu eksploatacji lampy mogą być wysyłane do zdalnych lokalizacji. Rozwiązanie projekcyjne bez konserwacji. Uszczelniony system chłodzenia LCD zapobiega przedostawaniu się kurzu do optyki. Filtr nie jest potrzebny. Zaawansowana technologia laserowa zapewnia niezawodne źródło światła do 20 000 godzin. Unikalny system chłodzenia panelu LCD. Potężna wydajność. Po uruchomieniu obrazy pojawiają się natychmiast dzięki przełomowej technologii laserowej. Regulacja jasności i tryb stałej jasności maksymalizują żywotność lasera i zapewniają spójny wygląd obrazu przez dłuższy okres czasu. Wysokowydajne przetwarzanie/skalowanie wideo obsługuje zawartość 4K/30Z. Integrowane oprogramowanie obsługuje systemy sterowania Crestron Roomview, AMX Beacon, PJ Link. Bardziej elastyczne instalacje. Możliwości przesunięcia obiektywu ułatwiają wyrównywanie: (H = +/- 29% / V = 0%~+60%). Możliwości instalacji bez przechylania sprawiają, że projektory te są idealne do niemal każdego środowiska instalacyjnego, w tym orientacji pionowej. Regulacja trapezu w poziomie i pionie wraz z cornerstone i pincushion umożliwia kwadratowe ustawienie obrazu względem ekranu. Wbudowana obsługa HDBaseT uprości swoje instalacje dzięki HDBaseT. Zoptymalizowany pod kątem aplikacji wideo i obsługujący nieskompresowane cyfrowe wideo Full HD, dźwięk, Ethernet, zasilanie i różne sygnały sterujące. Dzięki tylko jednemu kablowi (do 100 m)

do uruchomienia koszty infrastruktury i robocizny są obniżone, instalacje są znacznie łatwiejsze i nie ma bałaganu kablowego do zarządzania. Dzięki obsłudze nieskompresowanego wideo HD obrazy nigdy nie były tak oszałamiające.

MultiPresenterMultiPresenter to oprogramowanie aplikacyjne, które umożliwia wyświetlanie ekranu urządzenia (komputera, tabletu, smartfona itp.) na projektorach odbiorczych za pośrednictwem przewodowej lub bezprzewodowej sieci LAN. MultiPresenter jest bezpłatny i dostępny na systemy Windows, Mac, iOS i Android. MultiPresenter może wysyłać obrazy z różnych urządzeń, co umożliwia wyświetlanie obrazów w czasie rzeczywistym za pomocą wewnętrznej kamery lub stron internetowych na urządzeniach inteligentnych w połączeniu z aplikacją do udostępniania plików.

Wersja na komputer (Win/Mac) Dane audio i wideo z komputera (dźwięk można przysyłać tylko w przypadku korzystania z systemu Windows) można przysyłać za pośrednictwem przewodowej lub bezprzewodowej sieci LAN.

Łatwe połączenie Wprowadź 4-cyfrowy numer (kod PIN) dla połączenia sieciowego przez bezprzewodową sieć LAN Wiele urządzeń (maksymalnie 16 ekranów) może wyświetlać jednocześnie i jednocześnie wyświetlać na wielu projektorach odbiorczych. Sterowanie projektorem Wersja mobilna (Android/iOS) Możesz przysyłać pliki, zdjęcia, obrazy z aparatu, pliki stron internetowych i inne informacje przechowywane na urządzeniach z systemem Android lub iOS przez bezprzewodową sieć LAN.

Łatwe połączenie Wprowadź 4-cyfrowy numer (kod PIN), aby nawiązać połączenie sieciowe za pośrednictwem bezprzewodowej sieci LAN. Wiele urządzeń (maksymalnie 16 ekranów) może wyświetlać obraz jednocześnie i wyświetlać go na wielu projektorach odbiorczych. Przykład połączenia sterowania projektorem

Obraz połączenia bezprzewodowego przy użyciu modułu LAN bezprzewodowego

Zaawansowane możliwości sieciowe Zintegrowane złącze RJ45 do szybkiego połączenia z siecią LAN (obsługa 10/100 base-T) Kontrola i odbieranie ważnych wiadomości transmisyjnych za pośrednictwem Crestron Roomview MultiPresenter umożliwia jednoczesne podłączenie do projektora do 16 urządzeń bezprzewodowych, a dostęp jest kontrolowany przez moderatora Zdalna diagnostyka umożliwia użytkownikowi zdalne monitorowanie i wprowadzanie zmian w projektorze Prosty punkt dostępu Wysyłanie zdjęć i dokumentów nigdy nie było łatwiejsze z komputera lub iPada Zaawansowane funkcje instalacji

Przesunięcie obiektywu Przesunięcie obiektywu zapewnia większą elastyczność przy określaniu miejsca instalacji.

Bez przechylania Projektor można swobodnie obracać (360°), aby dostosować obraz do wymagań instalacji.

Tryb pionowy Umożliwia obrócenie projektora (i ekranu, jeśli to konieczne) do położenia pionowego, dzięki czemu zawartość w trybie pionowym może być oglądana bez czarnych pasów z boku, gdy używany jest tryb poziomy.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	6660WUSSB
Technologia	3LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	6000
Kontrast (...:1)	600000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) **1.23**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) **2**