

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Barco Hdf-W26**

Cena **0,00 zł**

Producent **Barco**

OPIS PRODUKTU

Projektor Barco HDF-W26 to projektor do dużych pomieszczeń WUXGA. Ten projektor lampowy może wyświetlać 23 000 lumenów przy najjaśniejszym ustawieniu w natywnej rozdzielczości 1920x1200 i obsługuje tryb 3D. Wewnętrzna technologia DLP zachwala wyższy kontrast, mniej widoczne piksele i większą przenośność. Unikalny obiektyw projektora ma możliwość przesuwania, co pozwala na większą elastyczność w pozycjonowaniu projektora względem ekranu.

Niezawodna i wydajna projekcja Dzięki strumieniowi świetlnemu wynoszącemu 26 000 lumenów HDF-W26 wyświetla doskonały obraz nawet w miejscach o dużym oświetleniu otoczenia. Dzięki 3-chipowej technologii DLP, oświetleniu ksenonowemu i silnikowi optycznemu o wysokim kontraście, HDF gwarantuje wyraźny obraz o bogatych kolorach przy każdej okazji. Co więcej, jest w pełni gotowy do obsługi projekcji 3D. Został również wyposażony w wysokiej klasy technologię ImagePRO firmy Barco ze skalerem Athena zapewniającym elastyczne skalowanie.

Sterowanie bezprzewodowe i tryb podglądu Ponadto wszechstronny HDF-W26 oferuje rozszerzone funkcje sterowania bezprzewodowego za pośrednictwem smartfona lub tabletu. Wbudowany kolorowy ekran LCD HDF-W26 zapewnia wszystkie potrzebne informacje o stanie projektora i umożliwia podgląd podłączonych źródeł.

Przeznaczony do wynajmu i postoju Opierając się na doświadczeniu firmy Barco na rynku wynajmu i postoju ze sprawdzoną rodziną FLM, HDF został zaprojektowany z myślą o drogach. Kompaktowa i modułowa konstrukcja ułatwia instalację i serwisowanie. Wyposażony w (opcjonalną) dolną lub górną ramę, wytrzymały projektor można również łatwo zamontować.

Szybka dystrybucja sygnału Nasza opatentowana technologia BarcoLink gwarantuje szybką dystrybucję sygnału pomiędzy projektorami Barco i procesorami obrazu. Dzięki BarcoLink sygnały są dystrybuowane za pomocą kabla koncentrycznego BNC, który jest nie tylko trwalszy, ale także pozwala obniżyć koszty.

Wybierz swoją jasność dzięki HDF Flex Światło na żądanie Projektor HDF-W26 jest również dostępny z opcją światła na żądanie. Dzięki tej technologii możesz w pełni dostosować moc świetlną projektora do swojego wydarzenia: można go zaprogramować na moc świetlną od 18 000 lumenów do 26 000 lumenów w 2000 krokach. W ten sposób wypożyczalnie mają większą elastyczność w oferowaniu swoim

klientom takiego strumienia świetlnego, jaki chcą.

Rozdzielczość 1920x1200 Strumień świetlny 26 tys. lumenów Ten projektor jest trójchipowym projektorem DLP Automatyczna korekcja geometryczna obrazu na zakrzywionych powierzchniach Soczewki wielokrotnego użytku innych produktów Skalowanie Athena Uszczelniony silnik optyczny zaprojektowany, aby wytrzymać najcięższe warunki Światło na żądanie

Cechy
Ultrajasne, oszałamiające obrazy

3-chipowy silnik DLP™ o wysokim kontraście

Rozdzielczość WUXGA (1920 x 1200)

26 000 lumenów centralnych

Współczynnik kontrastu 1900:1

Oświetlenie ksenonowe

Wewnątrz technologia ImagePRO (skalery Athena)

Dwurdzeniowy silnik warp

Zbudowany dla branży wynajmu i postoju

W pełni uszczelniona optyka

Rozszerzone możliwości sterowania bezprzewodowego

Gotowy do 3D

Tryb podglądu na wyświetlaczu LCD

Zdemontowana obudowa lampy, zasilacz i elektronika

Niskie opóźnienie wideo (transmisja wydarzeń na żywo)

Uniwersalna oprawa oświetleniowa do wszystkich projektorów HDF

Łatwy w konfiguracji, instalacji, serwisowaniu i transporcie dzięki modułowej konstrukcji

Niski całkowity koszt posiadania

Uszczelniony silnik zapewniający stałą jakość obrazu w czasie

Projektor zaprojektowany z myślą o dużej odporności na zanieczyszczenia zewnętrzne

Klient może wymienić żarówkę

Tryb oszczędzania energii

Gama obiektywów TLD+ w pełni kompatybilna z seriami projektorów FLM i HDX firmy Barco

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	Hdf-W26
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	26000
Kontrast (...:1)	2200
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	750
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.73
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	11.5