

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Projektor Vivitek DU4675Z**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy WUXGA o wysokiej wydajności z HDBaseT™, kompatybilnością z MHL i obsługą technologii 3D wideo

Przyjazny dla środowiska dzięki konstrukcji bez lampy

Vivitek DU4675Z-BK to wysokiej klasy projektor laserowy WUXGA z technologią HDBaseT™, kompatybilnością z MHL i funkcjami wideo 3D. Ten projektor zapewnia jasność 5500 lumenów przy współczynniku kontrastu 20 000: 1. Oferuje również natywną rozdzielczość WUXGA (1920x1200), technologie DLP® DarkChip3™ i BrilliantColor™, zapewniając ostrą i szczegółową jakość obrazu.

DU4675Z-BK ma przyjazną dla środowiska konstrukcję pozbawioną lamp, która nie zawiera rtęci i jest energooszczędna. Jest prawie bezobsługowy, z czasem pracy do 20 000 godzin.

Z ręcznym zoomem i ostrością dla łatwej regulacji

Ten model jest prawie bezobsługowy, z czasem pracy do 20 000 godzin. Ma ręczne ustawianie zoomu i ostrości dla łatwej regulacji i pozycjonowania oraz przesunięcia obiektywu w poziomie i w pionie dla większej wygody i elastyczności. Zniekształcenia i trapezowe są łatwo korygowane za pomocą korekcji trapezowej i 4-narożników.

DU4675Z-BK jest wyposażony w kompatybilność urządzeń MHL dla streamingu wideo i audio z kompatybilnym urządzeniem mobilnym i 360° projekcją we wszystkich kątach. Oferuje 10W całkowitej mocy dźwięku stereo (5w x 2) z wieloma portami wejściowymi i wyjściowymi audio.

Lepsza wydajność w walce z pyłem

Ten projektor jest wyposażony w projekcję trybu portretowego, która umożliwia zainstalowanie projektora w instalacji 90°. Ma hermetycznie zamknięty silnik i bezfiltrową konstrukcję, która zapewnia lepszą ochronę przed kurzem. Jest również gotowa do integracji w sieci i administrowania systemem za pośrednictwem RJ45.

Kluczowe cechy

5500 lumenów jasności przy współczynniku kontrastu 20 000: 1.

Rozdzielczość WUXGA (1920x1200) DLP® DarkChip3™ i BrilliantColor™ zapewniają ostrą i szczegółową jakość obrazu

Przyjazna dla środowiska konstrukcja pozbawiona rtęci i energooszczędna
Prawie bezobsługowy z 20 000 godzin czasu pracy
Ręczne powiększanie i ustawianie ostrości dla łatwej regulacji i elastyczności pozycjonowania
Przesunięcie obiektywu w poziomie i pionie zapewnia wygodę i elastyczność podczas instalacji
Regulacja obrazu jest łatwa dzięki możliwości korekcji zniekształcenia trapezowego w pionie i poziomie oraz korekcji poszczególnych narożników.
Kompatybilność z urządzeniami MHL do przesyłania strumieniowego wideo i audio z kompatybilnego urządzenia mobilnego
Interfejs HDBaseT™ z obsługą dystrybucji wideo HD i cyfrowej zawartości audio za pośrednictwem standardowego kabla sieciowego CAT5e / 6
Pełny zestaw wejść i wyjść
10 W całkowitej mocy dźwięku stereo (5 W x 2) z wieloma gniazdami wejść i wyjść audio
Port synchronizacji 3D zapewniający kompatybilność z pasywną synchronizacją 3D w podczerwieni
Obsługa 360 ° i projekcja dla wszystkich kątów
Projekcja trybu portretowego pozwala na łatwe zainstalowanie i zainstalowanie projektora w instalacji 90 °
Hermetycznie uszczelniony silnik i bezfiltrowa konstrukcja zapewniająca lepszą wydajność w walce z kurzem
Sieć gotowa do integracji i administrowania systemem za pośrednictwem RJ45
Integracja Crestron® RoomView™ do monitorowania i zarządzania siecią
Zabezpieczenia antykradzieżowe obejmują: gniazdo zabezpieczające Kensington®, listwę bezpieczeństwa