

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

CHRISTIE



Nazwa	Projektor Christie D20HD-HS (140-064101-01)
Cena	211 000,00 zł
Producent	Christie

OPIS PRODUKTU

D20HD-HS - 1-DLP Laser Phosphor, HD, 18,500 ISO lumens with BoldColor - body only

Nie ma innego projektora 1DLP® o lepszym stosunku światła do wagi. Osiągając 18 500 lumenów i ważąc mniej niż 100 funtów (42 kg), Christie® D20HD-HS to najlżejszy i najjaśniejszy projektor laserowy 1DLP dostępny na rynku. Wydajność w trybie powerhouse sprawia, że D20HD-HS jest realną alternatywą dla podobnie jasnych projektorów 3DLP.

D20HD-HS jest nie tylko jasny. Zapewnia również niesamowite, realistyczne wizualizacje. Jest to możliwe dzięki ulepszonej dokładności kolorów opatentowanej przez Christie technologii BoldColor i rozdzielczości HD.

Kompatybilny z systemem Christie Twist™, D20HD-HS oferuje użytkownikom narzędzia potrzebne do szybkiego i łatwego konfigurowania i dopasowywania nieregularnych ekranów i wyświetlaczy z wieloma projektorami.

Jego niewielka waga ułatwia podnoszenie, transport i instalację, szczególnie w przypadku używania z opcjonalną ramą do mocowania, podczas gdy wszechkierunkowa zdolność zapewnia elastyczność instalacji.

Kluczowe cechy

Technologia Christie BoldColor - Zwiększona wydajność i nasycenie kolorów w porównaniu ze standardową projekcją laserową

Długowieczne źródło światła laserowego - do 20 000 godzin praktycznie bezobsługowej pracy

Kompaktowy i lekki - waży mniej niż 100 kg. dla łatwego podnoszenia, wysyłki i konfiguracji

Blend and warp - Kompatybilność z Christie Twist do szybkiego i łatwego konfigurowania wyświetlaczy z wieloma projektorami

Nieograniczona swoboda projektowania i elastyczność instalacji

Kompatybilność obiektywów - Zaprojektowany do współpracy ze wszystkimi obiektywami serii HS, co zapewnia dodatkowe oszczędności i wszechstronność

Kompleksowa łączność - pełna łączność dla popularnych formatów

Christie Virtual Remote 1DLP - Zapewnia bezprzewodowe sterowanie z dowolnego smartfona lub

tabletu

Zaawansowana elektronika - Aktualizacja oprogramowania układowego zajmuje tylko kilka minut