

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

**CHRISTIE®**



Nazwa **Projektor Christie Roadster S+22K-J  
(132-016119-01)**

Cena **275 980,00 zł**

Producent **Christie**

## OPIS PRODUKTU

Tworzenie wizualnie atrakcyjnych wyświetleń ma kluczowe znaczenie dla Twojego sukcesu. To też nasza firma, dzięki czemu osiągnęliśmy wyższą jasność, Christie® Twist™, ulepszenie 3D i standard elastyczności w modelu Christie Roadster S + 22K-J. Zaktualizujemy naszą istniejącą platformę Xenon 3DLP® z funkcjami i funkcjami, na których polegasz, aby dzielić się, współpracować i tworzyć.

Podstawowe cechy: Technologia 3DLP Rozdzielczość 1400 x 1050 SXGA + Jasność 22 000 centrowych lumenów Kontrast 1600-2000: 1 Oświetlenie 3,0 kW moduł lampy bańki ksenonowej Żywotność lampy 750 godzin typowej żywotności lampy Wysokość 16,5 "(419 mm) Szerokość 24,5 "(621 mm) Głębokość 32,0 "(815 mm) Masa 160 lb (72,5 kg) Model Roadster S + 22K-J wyposażony jest w najróżniejsze obiektywy - wszystkie są wyposażone w inteligentny system soczewek (ILS™). Ten projektor łączy zalety oświetlenia ksenonowego - zapewniając najbardziej naturalną dokładność i stabilność kolorów.

Dodatkowe cechy standardowe, rozszerzony zestaw soczewek i gwarancje, serwis i wsparcie Christie gwarantują, że Christie Roadster S + 22K-J zapewnia wysoką wydajność i więcej lumenów na wat w swojej klasie. Dzięki serii Christie J możesz dostosować swój model w zależności od potrzeb. Każdy projektor jest dostarczany standardowo z zamocowaniem soczewki ILS, ale jeśli wolisz możesz w czasie zakupu wybrać następujące opcje: Christie Roadster S+22K-J ILS lens mount (ships standard) ILS lens mount + YNF\* CT lens mount\* CT lens mount + YNF\* Part number 132-016119-XX 132-016311-XX 132-016210-XX 132-016412-XX

Kluczowe cechy: Rozdzielczość SXGA + (1400 x 1050) Jasność 22 000 centrowych lumenów Wbudowana Christie Twist™ do łączenia obrazów (edge blending) i ustawień geometrii (warping) Zmienny współczynnik kontrastu 1600-2000: 1 pełne pole | 650: 1 ANSI zapewnia ostry i szczegółowy obraz Kompleksowa korekta kolorów (CCA™) Silnik szczelny Inteligentny system obiektywów (ILS) do ustawiania powiększenia, ostrości, poziomej i pionowej Multiwindrowanie i przetwarzanie ekranu (do

tablicy 3x3) Mocowanie soczewki CT (opcja) Filtr żółtego wycięcia (opcjonalnie) Lampki konfiguracji umożliwiają wyświetlanie menu w słabym oświetleniu Hybrydowe układanie Wbudowane funkcje portretowe Chłodzenie cieczą umożliwia temperaturę roboczą do 104 ° F (40 ° C) Model 3D dostępny w serii Mirage 3D można aktualizować 1 - CT odnosi się do zestawu soczewek dostępnych do wykorzystania z platformą Xenon Christie. Uwaga: Funkcje ILS nie są dostępne w przypadku soczewek CT i mocowania obiektywu. 2 - Karty wejściowe starszej wersji nie są kompatybilne z modelami z serii Christie J. Karta wejściowa obsługiwana przez Serie J jest kompatybilna z modelami Christie M Series.