

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

**CHRISTIE®**



Nazwa **Projektor Christie Matrix SIM WQ  
130-003104-XX**

Cena **0,00 zł**

Producent **Christie**

## OPIS PRODUKTU

Zaprojektowane specjalnie do symulacji i szkoleń

Christie Matrix SIM WQ to w pełni zintegrowany system projekcyjny zaprojektowany tak, aby przekraczał zgodność z poziomem D dla projektorów w pełnych symulatorach lotu. Funkcje specyficzne dla symulacji obejmują:

Christie ArrayLOC™ – do równoważenia poziomów kolorów i jasności w czasie rzeczywistym

Christie AccuFrame™ – technologia redukcji rozmazywania umożliwiająca dokładne wyświetlanie treści symulacyjnych przy dużej szybkości. W Christie Matrix SIM WQ AccuFrame można w pełni regulować w krokach co 1%, co pozwala projektantom systemów maksymalizować dynamiczną jakość obrazu w zakresie częstotliwości klatek i scenariuszy szkoleniowych w celu uzyskania najbardziej realistycznych wyświetlaczy. Christie Matrix SIM WQ zapewnia spokój ducha

Zbudowany na wewnętrznie stabilnej platformie o długiej żywotności, która nie blaknie z biegiem czasu, Christie Matrix SIM WQ to bezlampowy system oświetlenia, który oferuje niespotykaną stabilność i niezawodność przy wyjątkowo niskich kosztach utrzymania, co przekłada się na niski całkowity koszt posiadania.

Zaprojektowany do pracy 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu, Christie Matrix SIM WQ zapewnia lata ciągłej pracy bez materiałów eksploatacyjnych i jest praktycznie bezobsługowy.

Cechy

Rozwiązanie z zakresu wyświetlania wizualnego spełnia standardy symulatora FAA poziomu

DZintegrowane, niezwykle szybkie oświetlenie LED o żywotności przekraczającej 50 000 godzin przy 50% mocy wyjściowej Brak materiałów eksploatacyjnych — brak lamp — dłuższa żywotność, większa niezawodność i niższe koszty eksploatacji w porównaniu z tradycyjnymi projektorami lampowymi

Technologia półprzewodnikowa z pojedynczym DMD™ – zapewnia niezrównaną

niezawodność obrazu, konstrukcję bez filtrów i koło kolorów, co zapewnia wysoką

niezawodność Nieograniczone możliwości montażu – usuwa ograniczenia lampy w przypadku montażu

w dowolnej orientacji Zestaw wzmocnionej platformy ruchomej – wytrzymuje obciążenie udarowe 5

gZwiększona gama kolorów – dla bardziej dynamicznego i realistycznego renderowania środowiska treningowego