

SP4K-35B

Inteligentny projektor kinowy 35 000 lumenów



- Doskonały obraz
- Będmy już dziś gotowi na jutro
- Barco EcoPureTM
- Zamontuj i zapomnij

SP4K-35B jest produktem z gamy Series 4 zaprojektowanej w ścisłej współpracy z partnerami branżowymi. Uwzględniono trendy rynkowe w zakresie tworzenia treści, ekspozycji i technologii. Wynik? Gama projektorów 4K RGB zaprojektowana pod kątem kina. Modele SP4K są dostępne w wielu różnych konfiguracjach, co zapewnia szeroki wybór. Zakres lumenów, zgodnie z obiektywami Barco i wybranymi obiektywami innych producentów oraz opcjonalnymi wyświetlaczami dotykowymi. Korzystaj z dostępnych opcji dopasowanych do Twoich potrzeb.

Doskonały obraz

Series 4 zapewnia natywną rozdzielczość na poziomie 4K, wyższy kontrast i spójność obrazów w kinie. Rozwiązanie Active Image ManagementTM firmy Barco wyposażone w opatentowaną technologię precyzyjnej jasności gwarantuje nieskazitelne obrazy z automatycznym balansem bieli.

Będmy już dziś gotowi na jutro

Technologia Barco ColorgenicTM otwiera pełną przestrzeń kolorów P3 i ponad 98,5% Rec. 2020. SP4K-35B jest w pełni przystosowany do przyszłych innowacji, takich jak 4K 120 kl./sek. i obrazy HDR. Osiągnij oszałamiające rezultaty nie tylko pierwszego dnia, ale przez cały okres użytkowania produktu.

Barco EcoPureTM

Ten cichy projektor (51 dB (A)) jest w pełni gotowy do pracy i nie wymaga projektorni. Ponadto SP4K-35B inteligentnie zarządza zużyciem energii, zapewniając wysoką wydajność projektora na poziomie 11,3 lumenów/W. W trybie ekologicznym zużywa poniżej 3 W. Co więcej, zdalne wybudzenie z sieci LAN jest możliwe w przypadku zaplanowanej konserwacji lub spoczynka.



Zamontuj i zapomnij

Modułowa konstrukcja projektorów Series 4 zapewnia ekonomiczną konserwację. Do obsługi wszystkich konfiguracji źródła światła wystarczy tylko sześć części zamiennych Laser Plate™ firmy Barco. Każdy może wymienić filtry dzięki obsłudze pokrywy i filtra niewymagającej użycia narzędzi. Rozwiązanie SP4K-35B bezproblemowo integruje się z dowolną konfiguracją.

Product specifications**SP4K-35B****General specifications**

Native brightness	35,000 lumens (typical)
Native contrast ratio	2000:1 (typical)
Digital MicroMirror Device™	3x 1.38" DC4K
Resolution	native 4K: 4096 x 2160
Color gamut	DCI P3 (98.5% of Rec. 2020; when measured in xy-color coordinates)
Light source	Laser
Prime lenses	1.13-1.72; 1.35-1.86; 1.46-2.10; 1.65-2.60; 2.00-3.35; 2.53-4.98 High-brightness and high-contrast B-lenses compatible
Long-term brightness stability	40,000 hrs @ average usage conditions
Housing	integrated cooling design and patented sealed optical assembly
Dimensions (WxLxH)	projector incl. feet 760 x 1470 x 612 mm 29,92 x 57,54 x 24,09 inches
Weight	163kg/359lbs
Power requirements	single phase or triple phase 200-240V 20A
Heat load (max. power)	10,000 BTU/hr
Exhaust airflow	615CFM
Ambient temperature	40°C / 104F max.
Ambient humidity	85% RH max.
Media server	Barco Alchemy ICMP-X and other media server brands ** supported
Power consumption	3.1kW (3W in Eco mode)
Noise Level	51dB(A) @1m and 25°C ambient temperature
3D systems	Active glasses systems and polarization systems on silver screens are supported. Color separation systems are not supported.
Safety requirements	Class 1 risk group 3
User interface	Touch Display and/or web based
Notes	** projector configuration with ICP-D; contact Barco service for the list of supported brands

Last updated: 04 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Wszystkie nazwy marek i produktów są znakami towarowymi, zastrzeżonymi znakami towarowymi lub nazwami handlowymi odpowiednich właścicieli. Ze względu na ciągłe innowacje, informacje i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Sprawdź www.barco.com, aby uzyskać najnowsze specyfikacje.