

SP2K-20

inteligentna projekcja na ekranach głównych kin



2K
2048 X 1080

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

SP2K-20 wywodzi się z uznanej serii SP4K i jest częścią portfolio serii 4: rodzina projektorów laserowych nowej generacji do wszystkich ekranów kinowych. Modele SP2K są dostępne w wielu różnych konfiguracjach, co zapewnia szeroki wybór. Kompatybilność zarówno z obiektywami Barco, jak i wybranymi obiektywami innych producentów, a także z wyświetlaczem dotykowym i opcją transmisji na żywo. Korzystaj z dostępnych opcji dopasowanych do Twoich potrzeb.

Doskonały obraz

Modele SP2K z gamy Series 4 zapewniają natywny rozdzielczość na poziomie 2K, pełną przestrzeń kolorów P3, wyższy kontrast i spójność obrazów w kinie.

Będmy już dziś gotowi na jutro

Dzięki licznym korzyściom, które poprawiają wrażenia kinomanów i zapewniają spokój ducha wystawcom, czwarta generacja projekcji laserowej firmy Barco to technologia przyszłości. Co więcej, wszystkie modele SP2K są kompatybilne z najnowszym standardem dźwięku przestrzennego.

Barco EcoPure™

SP2K-20 inteligentnie zarządza zużyciem energii, zapewniając wydajność projektora na poziomie 10,8 lumenów/W. W trybie ekologicznym zużywa poniżej 3 W. Co więcej, zdalne wybudzanie z sieci LAN jest możliwe w przypadku zaplanowanej konserwacji lub spoczynka.

Zamontuj i zapomnij

Modułowa konstrukcja projektorów Series 4 zapewnia ekonomiczną konserwację. Każdego może wymienić filtry dzięki obsłudze pokrywy i filtra niewymagającej użycia narzędzi. Rozwiązanie SP2K-20 bezproblemowo integruje się z dowolną konfiguracją.

Product specifications**SP2K-20**

General specifications	
Native brightness	18 000 lumenów (typowo)
Native contrast ratio	2000:1 (typowo)
Digital MicroMirror Device™	3x 0,98" DC2K
Resolution	2K: 2048 x 1080
Color gamut	Zgodno z DCI P3
Light source	Laser
Prime lenses	0.8 -1.16; 1.09 -1.40; 1.2 -1.8; 1.4 -2.05; 1.6 -2.5 ; 1.95 -3.2; 2.4 -3.9
Long-term brightness stability	40 000 godzin przy średnich warunkach użytkowania
Housing	zintegrowany układ chłodzenia i opatentowany uszczelniony zespół optyczny
Dimensions (WxLxH)	Projektor z nośnikami: 710 x 1070 x 547 mm/27,95 x 42,13 x 21,54 cala 710 x 1132 x 547 mm/27,95 x 44,55 x 21,54 cala z uchwytem dla obiektywu B
Weight	103 kg / 227 lbs
Power requirements	jedno lub trójfazowe 200-240V 16A
Heat load (max. power)	6800 BTU/h
Exhaust airflow	400 CFM
Ambient temperature	40°C/104F Maks.
Ambient humidity	85% RH maks.
Media server	Obsługa Barco Alchemy iCMP-X i innych marek serwerów multimedialnych**.
Power consumption	2,1kW (3W w trybie Eco)
Noise Level	50 dB(A) przy 1m i temperaturze otoczenia 25°C
3D systems	Obsługiwane są aktywne systemy okularów i systemy polaryzacji na srebrnych ekranach. Systemy separacji kolorów nie są obsługiwane.
Safety requirements	Klasa 1 grupa ryzyka 3
User interface	Wyświetlacz dotykowy i/lub internetowy
Lateral lens color on edge of image	Z obiektywem 2K: średnio 2 piksele* Z obiektywem 4K: średnio 1,5 piksela* (* zależnie od obiektywu, powiększenia, ...)
Notes	**konfiguracja projektora z ICP-D; skontaktuj się z serwisem Barco, aby uzyskać listę obsługiwanych marek

Last updated: 09 Apr 2024

© 2018 Barco nv. All rights reserved. Reproduction in whole or in part without written permission is prohibited. All brand names and product names are trademarks, registered trademarks or tradenames of their respective holders. Due to continued innovation, information and technical specifications are subject to change without prior notice. Please check www.barco.com for the latest specifications.