

# DP2K-10Sx

Niewielki zintegrowany projektor DLP Cinema® dla ekranów o szerokości do 10 m (33ft)



Projektor Barco DP2K-10Sx to kompaktowy i w pełni zintegrowany projektor kina cyfrowego, stworzony specjalnie do zastosowania w małych kinach niezależnych oraz domach sztuki. DP2K-10Sx oferowany jest jako zintegrowany pakiet zgodny ze standardem DCI zawierający projektor DLP Cinema® 0,69", wysokiej jakości obiektyw kinowy oraz Zintegrowany Serwer Mediów z redundantną pamięcią masową, co zapewnia łatwą instalację i najwyższą wydajność w każdych warunkach. To idealny wybór dla operatorów kinowych, którzy chcą obniżyć koszty operacyjne i uzyskać w prosty sposób pełną zgodność ze standardem DCI przy przejściu na format cyfrowy.

- **Wyjątkowy poziom jasności** zapewniony przez najwyższej jakości optykę, opatentowane układy generujące (engine) i system chłodzenia DMD
- **Żywe i stabilne kolory** generowane przez standardowe lampy ksenonowe
- **Ostry i wyraźny obraz**, za który odpowiada uznany mechanizm ręcznego ustawiania zbieżności kolorów (precyzyjna konwergencja kolorów), pochodzący z dużych projektorów Barco
- **Wygoda i spokój umysłu** oferowane przez pełną zgodność dołączonej lampy, obiektywu i pamięci masowej ze standardem DCI
- **Brak konieczności inwestowania w dodatkowy sprzęt** oraz brak smartwien dzięki Zintegrowanemu Serwerowi Mediów z redundantną pamięcią masową
- **Pełna kompatybilność** ze wszystkimi wewnętrznymi i zewnętrznymi systemami 3D oraz obsługa różnorodnych typów wejść dla dostarczania alternatywnych treści wideo
- **Idealny format obrazu w każdej konfiguracji** zapewniony przez kompletny zestaw automatycznych ruchomych obiektywów
- **Łatwy transport, instalacja oraz serwis** dzięki zintegrowanym uchwytem, przyjaznemu dla użytkowników oprogramowaniu oraz inteligentnej architekturze modułowej
- **Najniższe koszty operacyjne** zapewnione przez energooszczędne lampy ksenonowe, ekonomiczny tryb standby, filtry powietrza wielokrotnego użytku oraz komponenty, które są wykorzystywane również z innych projektorach Barco

BARCO

Visibly yours

# Specyfikacja techniczna

<b>Wstępna specyfikacja techniczna. Dane mogą ulec zmianie bez powiadomienia.</b>	
<b>Układ DMD (Digital MicroMirror Device™)</b>	3 x 0.69" DC2K dark metal devices
<b>Rozdzielczość natywna</b>	2 048 x 1 080 pikseli
<b>Obudowa</b>	Hermetycznie zamknięty zespół układów DMD i optyki
<b>Lampa</b>	2,2 kW, ksenonowa z krótkim łukiem
<b>Rozmiar ekranu</b>	Do 10 m / 33 ft szerokości (zysk ekranu 1,2 @ 14ftl)
<b>Współczynnik kontrastu</b>	>1,850:1
<b>Obiektyw główny</b>	Automatyczny 1.2 - 1.7 1.34 - 1.9 1.5 - 2.15 1.7 - 2.55 2.0 - 3.9
<b>Zintegrowany Serwer Mediów (IMS)</b>	Odtwarzanie JPEG2000 2K & 4K DCI Wysoka prędkość wyświetlania 3D do 120 kl/s (60 kl/s na jedno oko) Wyświetlanie JPEG 2000 do 500 Mbps Korekcja kolorów Dolby3D MPEG-2 H.264 2 wejścia 3G-SDI 1 wejście HDMI 1.4a (BluRay 3D / 4K) 16 kanałów dźwiękowych AES/EBU (2x RJ45) 4x GPI, 6x GPO (2x RJ45) 2x ETH do zarządzania i ładowania treści 3 porty USB z przodu do ładowania treści 1x port eSATA do szybkiego ładowania treści
<b>Zintegrowana pamięć masowa (IMS)</b>	2 TB pamięci masowej (RAID-5) 3 twarde dyski 2,5" z możliwością wymiany podczas pracy
<b>Oprogramowanie SMS (IMS)</b>	Odtwarzacz programów/edytor/kreator listy odtwarzania Automatyzacja, 3D, ładowanie treści Integracja TMS
<b>Diagnostyka projektora</b>	via oprogramowanie Communicator via oprogramowanie Communicator LITE (z interfejsem WWW) via agent SNMP
<b>Zapotrzebowanie energii</b>	220 V
<b>Wymiary projektora (W x S x G)</b>	325 x 625 x 910 mm 12,8 x 24,6 x 35,8 cala
<b>Masa projektora</b>	Wpuszczone uchwyty do łatwego przenoszenia Masa przenośna 56,5 kg / 125 lbs (z usuniętą lampą) (łącznie masa: 66,5 kg / 147 lbs)
<b>Temperatura otoczenia</b>	Maks. 35°C / 95°F
<b>Opcje</b>	ACS-2048 Dodatki dla 3D Monitor z ekranem dotykowym Podstawa Licencja na dekoder dźwiękowy Auro 11.1 (IMS) Obraz 3D na żywo: licencja RealD LIVE lub Sensio® Hi-Fi 3D (IMS) licencja RealD Ghostbusting (IMS)