

DP-3000

Цифровой 2K-кинопроектор для экранов размером до 30 м (98 футов)



Технические характеристики**DP-3000****Общие характеристики**

Цифровое микрозеркальное устройство Digital MicroMirror Device™	3 x 1.2" DC2K dark metal devices
Уровень контрастности	2000:1
Родное разрешение	2048 x 1080
Оправа	Hermetically sealed DMD™ and optical assembly
Ширина экрана	Screen width (screen gain 1:8) @ 14ftL * : 30m -100ft Screen width (screen gain 1:3) @ 14ftL * : 25m -83ft (*) = +/-10 variation possible between units
Монтаж	universal pedestal (optional)
Окружающая Температура	max. 35°C / 95°F
Лампа	1.5kW -7kW Xenon lamp size Lamp power: 1.5kW -7kW
Входы цифрового видео	2 x SMPTE 292M inputs 2 x DVI input both selectable as single or as dual link
Основные объективы	Prime lens (1.4 - 2.05) 1.2" DC2K Prime lens (1.6 -2.35) 1.2" DC2K Prime lens (1.8 -2.8) 1.2" DC2K Prime lens (2.15 - 3.6) 1.2" DC2K Prime lens (2.8 - 5.5) 1.2" DC2K
Диагностика проектора	via PC touch panel via Communicator control software via SNMP agent
Требования к источнику питания	3 x 400V + N or 3 x 220V 30.000 BTU / hr (with 6.5kW lamp)
Габариты	Projector head: 640(H) x 730(W) x 1170(D) mm 24.2(H) x 28.7(W) x 46.1(D) inch Powerbox: 450(H) x 329.5(W) x 473.7(D) mm 17.7(H) x 13.0(W) x 18.6(D) inch
Вес	projector: 125kg (275lbs) powerbox: 30kg (66lbs)
Параметры	CLO-constant light output anamorphic lens fitting (1.25 x) ACS-2048 SNMP agent motorized/memorized lens focus, zoom & shift
Информация о заказе	R9004480

Создано: 09 Jul 2024

© 2024 Барко нв. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Все названия брендов и продуктов являются товарными знаками, зарегистрированными товарными знаками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев. В связи с непрерывными обновлениями информация и технические характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Пожалуйста, проверьте www.barco.com для получения последних спецификаций.

www.barco.com