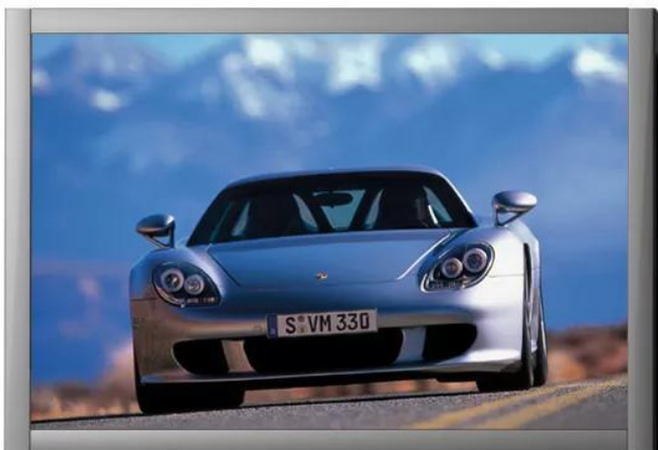


LD120-8

Barco's LD LED display solution wraps all the desirable LED qualities of brightness, dependability, long lifetime and low maintenance into an affordable package that meets all your requirements for dynamic digital



Технические характеристики**LD120-8****Общие характеристики**

Размер дисплея	diagonal: 127" W x H: 2688mm x 1792 mm (106" x 71") surface: 4,8 m ² (52 ft ²)
Тип ЖКИ	3-in-1 SMD
Шаг пикселей	8 mm
Разрешение	336 x 224
Яркость	1200 NIT 1000 NIT (display calibrated at 6500° K)
Горизонтальный угол обзора	145° + (min 50% brightness)
Вертикальный угол обзора	145° + (min 50% brightness)
Срок эксплуатации	100.000h (typ. use) 45.000h (full white -half brightness)
Обработка	+12 bit/color
Цвета	68.7 billion
Скорость обновления	400 Hz
Энергопотребление	1.920W (Avg) 7.680W (Max)
Диапазон температуры	operating: 0° to 40°C (32° to 140°F) storage: -20° to 60°C (-4° to 140°F)
Размеры шкафа	width: 2924mm (115") height: 2028mm (80") depth: 330mm (13")
Вес	550kg -1212lbs (excl. opt. mounting)
Устройств для обработки изображений	D2

Создано: 10 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