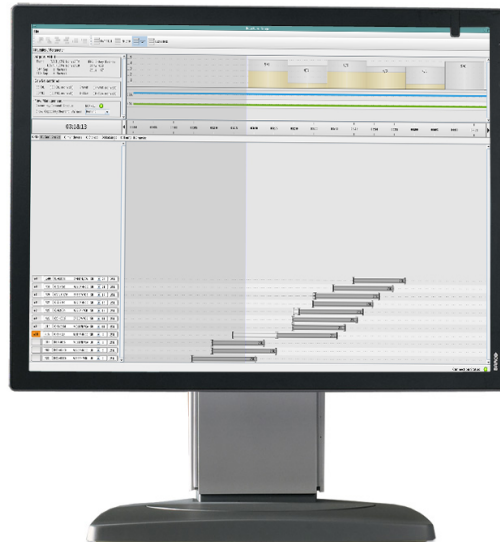


MDCC-2121 ATM

21-дюймовый дисплей высокой яркости для систем управления воздушным движением



К современным требованиям служб и систем управления воздушным движением относится предоставление самой полной информации и превосходное качество изображения в любое время. Поэтому компания Barco разработала 21-дюймовый контрольный монитор MDCC-2121 ATM с разрешением 1600 x 1200 пикселей. Технология стабилизации светоотдачи подсветки и компенсации внешнего освещения монитора MDCC-2121 ATM обеспечивает стабильную работу при любых обстоятельствах и постоянство характеристик в течение длительного времени.

Монитор MDCC-2121 ATM передает сверхяркое изображение в течение всего дня и переходит на менее яркое изображение в условиях пониженного освещения. Монитор легко интегрируется в пульт, а также имеет аппаратное поворотное устройство в комплекте.

BARCO

Visibly yours

Технические характеристики

Диагональ деятельного экрана	541 мм (21,3 дюйма).
Технология экрана	Цветной TFT AM ЖК-дисплей системы IPS двойного назначения.
Область деятельного экрана	432 x 324 мм (17,0 x 12,8 дюйма).
Соотношение сторон	4:3
Родное разрешение	1600 x 1200;
Шаг пиксела	0,207 x 0,207 мм.
Угол обзора (горизонтальный, вертикальный)	170°
Яркость	700 кд/м ²
Уровень контрастности	900:1
Входные видеосигналы	DVI
Стабилизация подсветки (BLOS)	Датчик на передней панели I-Guard.
Габариты	Без подставки: альбомная ориентация: 477 x 504-606-284,5 мм (18,8 x 19,8-23,9-11,2 дюйма).
Компенсация Окружающего Света (ALC)	Да.
Переднее стекло	Не используется многослойное переднее стекло.
Сенсорный экран	Нет.

Создано: [[Дата]]

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.

BARCO

Visibly yours