

# MDRC-2120 ATM

Дополнительный 20-дюймовый дисплей для службы управления воздушным движением



Сегодняшние системы УВД и ОВД предъявляют расширенные требования к поверхности интерактивного экрана. Поэтому компания Барко разработала 20-дюймовый дополнительный дисплей MDRC-2120 ATM с разрешением 1600 x 1200 пикселей.

Высококачественная ЖК-панель создает изображение высокой яркости и имеет широкий угол обзора. Монитор MDRC-2120 ATM можно легко интегрировать в стойки, он активно используется в центрах управления воздушным движением по всему миру.

BARCO

Visibly yours

## Технические характеристики

Диагональ деятельного экрана	511 мм (20,1 дюйма).
Технология экрана	Цветной TFT ЖК-дисплей системы IPS.
Область деятельного экрана	480 x 306 мм (16,06 x 12,5 дюйма).
Соотношение сторон	4:3
Родное разрешение	1600 x 1200;
Шаг пиксела	0,255 x 0,255 мм.
Угол обзора	178°
Яркость	180 кд/м <sup>2</sup> (устойчивый максимум белого)
Уровень контрастности	800:1
Входные видеосигналы	DVI, VGA.
Стабилизация подсветки (BLOS)	да
Габариты	Без подставки: альбомная ориентация - 455 x 354 x 70 мм (17,9 x 13,9 x 2,76 дюйма) С подставкой: альбомная ориентация - 455 x 536-426 x 223 мм
Компенсация Окружающего Света (ALC)	Нет.
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](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours