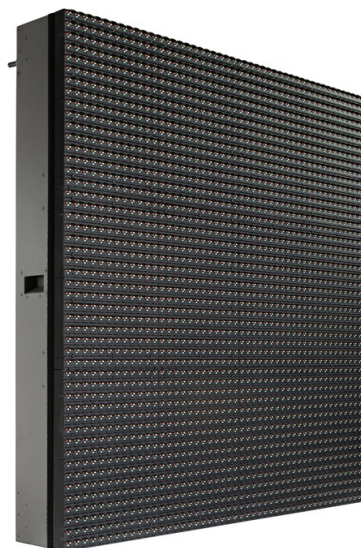


TF-16

Шаг пикселя 16 мм, 6450 нит, светодиодная панель для стационарной установки вне помещений



Светодиодные панели Варсо серии TF обеспечивают великолепное изображение максимальной яркости. Панели серии TF отличаются высокой надежностью при круглосуточной эксплуатации и невысокой стоимостью владения по сравнению с конкурентами. Обладая меньшим энергопотреблением и весом по сравнению с аналогичными продуктами, панель Варсо серии TF отлично подходит для организации цифровых вывесок и использования на спортивных мероприятиях.

Усовершенствования, которыми обладают панели серии TF, уменьшают вред, наносимый окружающей среде, например световым загрязнением. К усовершенствованиям относятся высококонтрастные шейдеры, уменьшающие яркость и снижающие энергопотребление, повышенная четкость и установка светодиодов с наклоном вниз. Таким образом, больше света направляется на аудиторию и уменьшается бесполезное рассеяние света, что снижает энергопотребление и увеличивает срок службы. Благодаря таким усовершенствованиям панели серии TF являются первыми по-настоящему экологичными светодиодными устройствами из представленных на рынке.

Технические характеристики

Шаг пиксела	16,0 мм
Яркость	6450 нит
ЖКИ конфигурация	1R, 1G, 1B с наклоном вниз
Плотность пикселей	11739/м ² 1092/кв. фут 3600/панель (60x60)
Горизонтальный угол обзора	140°
Вертикальный угол обзора	-50°/+20°
Энергопотребление	119 Вт/м ² (средняя) 460 Вт/м ² (макс.)
Тепловыделение	406 БТЕ/ч/м ² (обычное)
Размерности плитки	Ширина: 960 мм Высота: 960 мм Глубина: 225 мм
Вес/плитку	39,2 кг (83,77 фунта)
Класс защиты	IP65/54
Обработка	16 бит/цвет
Работоспособность	Передняя или задняя панель
Рабочая температура	От -20 до +45 °C (от -4 до +113 °F)
Влажность при эксплуатации	10-99%
Сертификаты	ETL, CE, FCC класса A, RoHS

Создано: [[Дата]]

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

BARCO

Visibly yours