



Модуль светодиодный Indoor P4 3840Hz SMD2020 RGB 500cd (320*160). BHA02Z-X263 GKGD

Артикул BHA02Z-X263 IP4RGB

В наличии **0 шт.**

Характеристики

Производитель GKGD
 Тип светодиода RGB
 Температура хранения, С от -20 до +60
 Влажность при хранении, % 10-85

Компьютер, в режиме реального времени, автономный, беспроводной, интернет
 Расстояние связи, м Cat5 UTP 100-130; или оптическое волокно
 Уровень яркости . 256 уровней, автоматическая или ручная регулировка.
 Цветовая температура Регулируется программным обеспечением
 Режим сканирования 1/20
 Частота дефектных точек, менее 0.0001
 Скорость деградации диодов, менее 5%/год
 Соответствие яркости, более 95%
 Количество цветов 32768³
 Срок службы часов, не менее 100 000
 Цвет свечения RGB
 Шаг пикселя, мм 4
 Плотность пикселя, pix/m2 62 500
 Конфигурация пикселя 1R1G1B
 Размер модуля, мм 320*160
 Вес модуля, г 360
 Разрешение модуля, мм 80*40
 Количество модулей в m2 19.53
 Минимальное расстояние для просмотра, м ... 4
 Яркость, cd/m2 600
 Угол обзора 120/120
 Интерфейс HUB75E-16P
 Напряжение, VDC 4.8-5.5
 Максимальное потребление, w/m2 351
 Среднее потребление, w/m2 175
 Уровень серого 15 bit
 Кадров в секунду 60
 Частота обновления, Hz 1920

GKGD

 +7 (962) 070-10-10

 info@sepcom.ru

sepcom.ru