



Модуль светодиодный Indoor P2 SMD1515 RGB (320*160mm) CHC22Z- G227-1 GKGD

Артикул CHC22Z-G227-1 P2 Indoor RGB

В наличии **0 шт.**

Характеристики

Производитель GKGD
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 1/40

Частота дефектных точек, менее 0.0001

Скорость деградации диодов, менее 5%/год

Соответствие яркости, более 95%

Количество цветов 16 384³

Срок службы часов, не менее 100 000

Цвет свечения RGB

Шаг пикселя, мм 2

Плотность пикселя, pix/m2 250000

Конфигурация пикселя 1R1G1B

Тип светодиода SMD1515

Размер модуля, мм 320*160

Вес модуля, г 445

Разрешение модуля, мм 160*80

Количество модулей в m2 19.53

Минимальное расстояние для просмотра, м ... 2

Яркость, cd/m2 600

Угол обзора 140/140

Интерфейс self-defined interface 26P

Напряжение, VDC 4.8-5.5

Максимальное потребление, w/m2 410

Среднее потребление, w/m2 205

Уровень серого 15 bit

Кадров в секунду 60

Частота обновления, Hz 1920/3840

GKGD

 +7 (962) 070-10-10

 info@sepcom.ru

sepcom.ru