



Модуль светодиодный

Outdoor P4 SMD1921 RGB

(320*160) GM3D-C223

GKGD

Артикул GM3D-C223 P4 Outdoor RGB

В наличии **9 шт.**

Склад Красноярск	5 шт.
Склад Новосибирск	4 шт.

Характеристики

Производитель	GKGD
Шаг пикселя, мм	4
Плотность пикселя, pix/m2	62 500
Конфигурация пикселя	1R1G1B
Тип светодиода	SMD1921
Размер модуля, мм	320*160
Вес модуля, г	435
Разрешение модуля, мм	80*40
Количество модулей в m2	19.53
Минимальное расстояние для просмотра, м	4
Яркость, cd/m2	4500
Угол обзора	120/120
Интерфейс	HUB75
Напряжение, VDC	4.8-5.5
Максимальное потребление, w/m2	645
Среднее потребление, w/m2	325
Уровень серого	15 bit
Кадров в секунду	60
Частота обновления, Hz	1920

Перегрев, перегрузка, отключение питания, утечка энергии, молниезащита	
Рабочий диапазон температур, С	от -40 до +80
Рабочий диапазон влажности, %	10-80
Температура хранения, С	от -50 до +80
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	1/10
Частота обновления, кадров в секунду	0.0001

GKGD



+7 (962) 070-10-10



info@sepcom.ru

sepcom.ru