



Модуль светодиодный
Indoor P2,5 3840Hz
SMD2020 RGB 500cd
(320*160mm) ВНА37Х-
C509 GKGD

Артикул ВНА37Х-C509 IP2,5RGB

В наличии **526**
шт.

Склад МО Одинцово 526 шт.

Характеристики

Производитель	GKGD
Температура хранения, С	от -20 до +60
Влажность при хранении, %	10-85
Режим сканирования	1/32
Количество цветов	16 384 ³
Срок службы часов, не менее	100 000
Цвет свечения	RGB
Шаг пикселя, мм	2.5
Плотность пикселя, pix/m2	160 000
Конфигурация пикселя	1R1G1B
Тип светодиода	SMD2121
Размер модуля, мм	320*160
Вес модуля, г	420
Разрешение модуля, мм	128*64
Количество модулей в м2	19.53
Минимальное расстояние для просмотра, м ...	2.5
Яркость, cd/m2	600
Угол обзора	120/120
Интерфейс	HUB75-16P
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	3840

Перегрев, перегрузка, отключение питания, утечка энергии, молниезащита
 Рабочий диапазон температур, С

от -10 до +40

Рабочий диапазон влажности, %

10-80
