

P2.5

Технические характеристики

МОДУЛЬ

Размер (ш×в)	320мм *160мм
Шаг пикселя	2.5 мм
Тип светодиодов	SMD 3in1 (RGB) тип рix 1919
Резолюция модуля рix	128*64
Яркость	1200 кд/м ²
Частота обновления	1920-3840HZ
Тип Сканирования	S1/64
Потребление м ²	450в
Плотность пикселя на м ²	160 000
Угол обзора	Горизонтально 120(+60/-60)°. Вертикально 60(+30/-30)°.
Оптимальное расстояние обзора	2,5 метра
Регулировка яркостей	256 уровней
Класс защиты	Лицевая часть IP54, Задняя панель IP43
Уровень влажности	10% ~ 90%

Кабинет

Размер (Ш*В*Г)	640*640*70мм
Материал	Алюминиевый
Класс защиты	IP54 IP43
Резолюция рix	256*256
Количество модулей	8 шт.
Вес кабинета	7 кг.

