



DI-D3

Модуль для помещения

## Спецификация

Ta = 59°C

Наименование	Описание
Шаг пикселя	3.2 mm
Разрешение блока	32 x 32 точки
Конфигурация пикселя	3(RGB) в 1
Плотность	62500 (пикселей/ м <sup>2</sup> )
Режим развертки	1/8
Размер блока	128x128mm
Глубина цвета	65536
Яркость	1800 ± 10% Nit
Угол обзора	H:160° / V:120°
Рабочее расстояние	> 5M
Вид светодиода	SMD2724
Длина волны	R:620~624nm    G:521~524nm    B:466.5~469.5nm
Рабочее напряжение	DC 5 V
Потребление	39W
Время работы	100,000 часов
Рабочая температура	-20°C ~ 60°C
Материал внешней части модуля	PC
Частота	3700Hz
Тепловыделение (+/- 10%) /м2	1023 BTU/hr.