

info@future-vision.ru 8 800 333 69 68 www.future-vision.ru



## P1.9 Спецификация (SPECIFICATIONS)

	Parameter	Value	Unit
Модуль (Module)	Шаг пикселя (Pixel Pitch)	1,9	MM
	Тип (LED Type)	SMD1515 gold	/
	Размер модуля (Module Size(WxH))	304x342	MM
	Разрешение модуля (Pixel Per Module)	160x180	пикс.
	Вес модуля (Module Weight)	2	КГ
Кабинет (Panel)	Размер кабинета (Slze(WxHxT))	608x342x53mm	MM
	Разрешение кабинета (Pixels)	320×180	пикс.
	Материал (Material)	Die casting aluminum	/
	Bec (Weight)	6,3	КГ
	Яркость (Brightness)	800~1000	нит
	Глубина (Processing depth)	14	бит
	Частота обновления (Display refresh rate)	3840	Гц
	Цветовая температура (Color Temperature)	3200~9300	К
	Горизонтальный угол обзора (Viewing angle(H))	160	град.
	Вертикальный угол обзора (Viewing angle(V))	160	град.
	Драйвер (Drive type)	1/27 Scan	/
	Питание (AC Input Frequency)	50/60	Гц
	Потребляемая мощность (Power Consumption (Max./Avg.))	650/260	Вт/ м2
	Рабочая температура (Operating Temperature)	- 10~ + 40	°C
	Статическая контрастность	4000.1	/
	Влажность (Operating Humidity)	10%~90%	/
	Степень защиты (IP Rating (Front/Rear))	IP30/IP30	/
	Обслуживание модуля (Module Maintenance)	Фронтальное (Front)	/