OLite 612 Fixed MK2



Технические характеристики	OLITE 612 FIXED MK2
Общие характеристики	
Шаг пикселей	12 mm
Калиброванная Яркость	6,000 Nit
ЖКИ конфигурация	3-in-1 SMD
Плотность пиксела	6457/m²
Горизонтальный угол обзора	>145°
Вертикальный угол обзора	> 90°
Уровень контрастности	1120:1
Срок эксплуатации	50,000 hours (full white -half brightness)
Энергопотребление	1330 W/m² (max) 382 W/m² (average)
Bec/M²	123 kg/m² (271 lbs/m²) (estimation including module assembly, cables, control box and precision frame)
Обработка	15.8 bit per color at 50 Hz
Цвета	185 trillion
Скорость обновления	800 Hz minimum (PAL/NTSC)
Диапазон рабочих температур	-20 to 45° C (-4 to 113° F)
Температура хранения	-20 to 60° C (-4 to 140° F)
Влажность при эксплуатации	10 -99%
Влажность при хранении	10 -99%
D320 совместимость ввода	S-Video, Composite, YUV, SDI, HDSDI, Data: Analog + DVI up to UXGA
Сертификаты	UL, CE, TUV, FCC Class A

Создано: 09 Jul 2024

