

Встраиваемый сенсорный дисплей

Lumien LFT2201PC

Спецификация



Характеристики дисплея	
Тип продукта	Встраиваемый сенсорный дисплей
Модель	LFT2201PC
Диагональ	21.5", 54.6 см
Тип панели	IPS LED
Разрешение	1920 x 1080 (2.1 Мп Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость дисплея	350 кд/м ²
Яркость с тачскрином	315 кд/м ²
Коэффициент пропускания света	90%
Статическая контрастность	1000:1
Время отклика (ВТВ)	14 мс
Углы обзора	горизонтально/вертикально: 178°/178°, справа/слева: 89°/89°, сверху/снизу: 89°/89°
Частота горизонтальной развертки	31.4 – 82кГц
Рабочая область ШxВ	474.5 x 266.3 мм
Размер пикселя	0.24795 мм
Характеристики сенсора	
Технология сенсора	Проекционно-емкостной
Количество точек касания	10 (HID, только с совместимыми ОС)
Способы касания экрана	стилус, палец, рука в перчатке (латекс)
Интерфейс сенсора	USB
Функция Touch Through-Glass	3 мм
Физические характеристики	
Интерфейсы	1x VGA, 1x HDMI, 1xDVI, 1x mini jack
Дополнительно	покрытие против отпечатков пальцев, функция touch through-glass
Прочность стекла	7H
Защита от влаги и пыли	IP65 (переднее)
Блокировка OSD	да
Толщина стекла	3 мм
Ориентация	ландшафтная, портретная, face-up
VESA	100 x 100 мм
Энергопотребление (работа)	20.8 Вт
Энергопотребление (ожидание)	1.05 Вт
Энергопотребление (выкл.)	0.32 Вт
Условия эксплуатации	
Температура рабочая/ температура хранения	0°C - 50°C / - 20°C - 60°C
Режим работы	16/7