

Сенсорный монитор Keetouch 17" ПАВ, OF, VGA/DVI, 369*306 мм

Тип монитора	встраиваемый Open Frame
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от пыли металлический
Корпус монитора	
ПАРАМЕТРЫ	
Размер (диагональ)	17"
Соотношение сторон	5:4
Активная область	338 мм (Ш) × 270 мм (В)
Общие размеры	ширина: 369 мм высота: 307 мм глубина: 50 мм
ДИСПЛЕЙ	
Тип матрицы	активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея	1280 × 1024
Количество поддерживаемых цветов	16,7 млн
Яркость дисплея	250 кд/м ²
Угол обзора	вертикальный: 85° / 85° горизонтальный: 80° / 80°
Коэффициент контрастности	800:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц
СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН	
Тип сенсорной технологии	поверхностно-акустические волны (ПАВ)
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	рука; специальный стилус для ПАВ экранов
Время отклика	≤ 8 мс
Сила нажатия	<10 г
Толщина стекла	4 мм
Твердость стекла	7 Н
РАЗЪЁМЫ	
Видеовход	аналоговый: VGA цифровой: DVI
Сенсорный интерфейс	USB
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ	
Источник питания	внешний блок питания
Напряжение входное	монитор: 12 В, 4 А блок питания: 220...240 В (AC), 50...60 Гц
Потребляемая мощность	13 Вт _{max}
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Температура	рабочая: 0...+50 °C хранения: -20...+60 °C
Влажность	рабочая: 20%...80% хранения: 10%...90%
ПРОЧЕЕ	
Размеры под крепления VESA	75 мм и 100 мм
Крепления	горизонтальные монтажные отверстия
OSD управление	Яркость, Контрастность, Энергосбережение, Цвет, H/V расположение, Языки, Сброс
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Совместимость с ОС	Windows 7 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)

