



Основные характеристики

Серия продукта	Magelis iPC
Тип продукта	Мульти-сенсорный экран
Имя процессора	Intel Atom E3827 dual core в 1,75 ГГц
Чипсет типа	Intel Atom SoC
Свободные разъемы	1 CFast
Размеры дисплея	10.1 дюймов
Цвет дисплея	267000 colours
Яркость	300 кд/м ²
Разрешение изображения	4096 x 4096
Тип видео контроллер	Intel HD Graphics
Операционная система	WES 7 Premium SP1 64-bitмногоязыковой
Пакет программного обеспечения	EcoStruxure secure connect advisor annual subscription cyber security license not included EcoStruxure Operator Terminal Expert run time HMI license not included EcoStruxure machine SCADA expert run time HMI/SCADA on configured offer only EcoStruxure augmented operator advisor server augmented operator license not included

Дополнительные характеристики

Кол-во точек	5
Тип терминала	Сенсорный дисплей
Тип памяти	4 Гбайт RAM DDR3 внутренний
Оборудование для хранения данных	32 Гб тыльная сторона карта Cfast
Соотношение сторон	16:9
Тип дисплея	Цветной ЖК-дисплей TFT Светодиод
Разрешение дисплея	1280 x 800 pixels WSVGA
Срок службы подсветки	50000 часов
Угол обзора по горизонтали и вертикали	160 x 160°
Сенсорная панель	Предполагаемая емкостная технология (PST)
Тип охлаждения	Пассивный Безвентиляторный
Таймер сторожевой схемы	1...255 мс

Номинальное напряжение питания [Us]	24 В постоянный ток +/- 20 % 100...240 V переменный ток with additional adaptor HMIYPSOMAC1
[In] номинальный ток	1,9 А
Механическая стойкость	Устойчивость к царапинам 7Н
Локальная индикация	Звонок На: светодиод (зеленый) Режим ожидания: светодиод (желтый)
Доступные функции	Operate with water on screen
Ширина	283,1 мм
Высота	202,3 мм
Глубина	61,3 мм
Размеры выреза	274.6 (+/- 0.7) x 193.8 (+/- 0.4)
Вес	2,5 кг
Размеры дисплея	10" wide multi-touch
Основной вид	Optimised

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	Передняя панель: IP66
Сертификаты	C-Tick CCC EAC CE AS/NZS RCM
Стандарты	CSA C22.2 № 60950 IEC 60950 IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-4 FCC part 15 класс A UL 60950 CISPR 11
Директивы	2006/95/EC - директива по низкому напряжению 1907/2006/EC - REACH директива 2011/65/EU - RoHS директива 2004/108/EC - электромагнитная совместимость 2012/19/EU - WEEE директива
Степень загрязнения	2
Рабочая температура окружающей среды	0...55 °C SSD 0...55 °C карта Cfast 0...45 °C HDD 0...45 °C Mini PCIe
Температура окружающего воздуха при хранении	-20...60 °C
Относительная влажность	10...95 % без конденсата
Рабочая высота	2000
Виброустойчивость	1 gn (f = 5...500 Гц)HDD 2 gn (f = 5...500 Гц)SSD 2 gn (f = 5...500 Гц)карта Cfast

Экологичность предложения

Директива ЕС RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS) Декларация ЕС RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

Гарантия

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
