

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# HMIPSPS952D1801

## S-Panel PC, SSD, 19", DC, Win 8.1



### Основные характеристики

Серия продукта	Magelis iPC
Тип устройства или его аксессуаров	Мульти-сенсорный экран
Имя процессора	Intel Core i3 4010U 1.7 ГГц
Чипсет типа	Intel QM87
Свободные разъемы	1 Internal SATA HDD/SSD 1 CFast
Размеры дисплея	18.5 дюйм
Цвет дисплея	16777216 цвета
Яркость	300 кд/м <sup>2</sup>
Разрешение изображения	4096 x 4096
Тип видео контроллер	Intel HD Graphics 4400
Операционная система	Windows 7 многоязыковой
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 Vijeo Citect DVD SCADA license not included

### Дополнительные характеристики


Кол-во точек	5
Тип терминала	Сенсорный дисплей
Тип памяти	RAM DDR3 8 GB internal
Оборудование для хранения данных	80 GB SSD back side for 1500000 h
Соотношение сторон	16:9
Тип дисплея	Светодиод Цветной ЖК-дисплей TFT
Разрешение дисплея	1366 x 768 пикс. WXGA
Срок службы подсветки	50000 часов
Угол обзора по горизонтали и вертикали	160 x 170°
Сенсорная панель	Предполагаемая емкостная технология (PST)

Тип охлаждения	Безвентиляторный Пассивный
Таймер сторожевой схемы	1...255 мс
Тип встроенных клемм	HDMI with 1 RS232 with 1 male SUB-D 9, transmission rate: <= 115.2 kbits/s RS485/RS422 with 1 male SUB-D 9, transmission rate: <= 115.2 kbits/s Ethernet port with 2 RJ45, transmission rate: 10/100/1000 Mbit/s USB 3.0 type A with 2, transmission rate: 1.5/12/480 Mbit/s, 5 Gbit/s
Количество слотов	1 mini PCI Express полный размер
[Us] номинальное напряжение сети	100...240 V AC with additional adaptor HMIYPSPMAC1 24 V постоянный ток +/- 20 %
Потребляемая мощность	28...60 Вт
Механическая стойкость	7H устойчивость к царапинам
Доступные функции	Operate with water on screen
Ширина	488 мм
Высота	309 мм
Глубина	56.7 мм
Размеры выреза	479.3 (+/- 1) x 300.3 (+/- 0.7)
Масса продукта	7 кг
Основной вид	Performance

## Условия эксплуатации

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

## Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1530 - Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно

