

Технические характеристики продукта

Характеристики

HMIPSP0952D1001

S-Panel PC, без диска, 19", DC, без ОС



Основные характеристики

| | |
|----------------------------|---|
| Семейство продуктов | Magelis iPC |
| Тип изделия или компонента | Multi-touch screen |
| Кол-во точек | 5 |
| Тип терминала | Сенсорный дисплей |
| Тип встроенных клемм | 1 RS485/RS422 с подключением вилка SUB-D 9 (скорость: <= 115,2 кбит/с) 1 HDMI 2 Ethernet порт с подключением RJ45 (скорость: 10/100/1000 Мбит/с) 2 USB 3.0 тип A (скорость: 1.5/12/480 Мбит/с, 5 Гбит/с) 1 RS232 с подключением вилка SUB-D 9 (скорость: <= 115,2 кбит/с) |

Дополнительные характеристики

| | |
|--|---|
| Имя процессора | Intel Core i3 4010U @ 1.7 ГГц |
| Чипсет типа | Intel QM87 |
| Тип памяти | RAM DDR3 |
| Размеры дисплея | 18.5 дюйм |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Тип дисплея | Светодиод Цветной ЖК-дисплей TFT |
| Разрешение дисплея | 1366 x 768 пикс. WXGA |
| Цвет дисплея | 16777216 цвета |
| Яркость | 300 кд/м² |
| Срок службы подсветки | 50000 часов |
| Угол обзора по горизонтали и вертикали | 160 x 170° |
| Сенсорная панель | Projected capacitive technology (PCT) |
| Тип видео контроллер | Intel HD Graphics 4400 |
| Тип охлаждения | Fanless Passive |
| Таймер сторожевой схемы | 1...255 мс |
| Количество слотов | 1 mini PCI Express full-size |
| Software package | Vijeo XD on configured offer only Vijeo XL on configured offer only |
| Номинальное напряжение питания [Us] | 110...240 test3 посредством AC/DC adapter 24 test3 постоянный ток (+/- 20 %) |
| Потребляемая мощность | 28...60 Вт |
| 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 (передняя панель) |
| Сертификация | 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 | 0...55 °C с Cfast card 0...45 °C с HDD 0...55 °C с SSD |
| Температура окружающего воздуха при хранении | -20...60 °C |
| Относительная влажность | 10...95 % (non-condensing) |
| Рабочая высота над уровнем моря | 2000 м |
| Виброустойчивость | 1 gn с HDD (f = 5...500 test) |
| Механическая прочность | 7H hardness anti-scratch |