

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# HMIPSP0752D1001

## S-Panel PC, без диска, 15", 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)<br>1 HDMI<br>2 USB 3.0 тип A (скорость: 1.5/12/480 Мбит/с, 5 Гбит/с)<br>1 RS232 с подключением вилка SUB-D 9 (скорость: <= 115,2 кбит/с)<br>2 Ethernet порт с подключением RJ45 (скорость: 10/100/1000 Мбит/с) |

### Дополнительные характеристики

|                                        |                                                                                 |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Имя процессора                         | Intel Core i3 4010U @ 1.7 ГГц                                                   |
| Чипсет типа                            | Intel QM87                                                                      |
| Тип памяти                             | RAM DDR3, 8 ГБ                                                                  |
| Размеры дисплея                        | 15.6 дюймов                                                                     |
| Соотношение сторон                     | 16:9                                                                            |
| Тип дисплея                            | Светодиод<br>Цветной ЖК-дисплей TFT                                             |
| Разрешение дисплея                     | 1366 x 768 пикс. WXGA                                                           |
| Цвет дисплея                           | 16777216 цвета                                                                  |
| Яркость                                | 300 кд/м <sup>2</sup>                                                           |
| 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<br>Passive                                                              |
| Таймер сторожевой схемы                | 1...255 мс                                                                      |
| Количество слотов                      | 1 mini PCI Express full-size                                                    |
| Software package                       | Vijeo XD on configured offer only<br>Vijeo XL on configured offer only          |
| Номинальное напряжение питания [Us]    | 110...240 test3 посредством AC/DC adapter<br>24 test3 постоянный ток (+/- 20 %) |
| Потребляемая мощность                  | 18...60 Вт                                                                      |
| Ширина                                 | 419.7 мм                                                                        |
| Высота                                 | 269 мм                                                                          |
| Глубина                                | 56.7 мм                                                                         |
| Размеры выреза                         | 412.4 (+/- 0.7) x 261.7 (+/- 0.4)                                               |
| Масса продукта                         | 6 кг                                                                            |
| Основной вид                           | Performance                                                                     |

## Условия эксплуатации

|                                              |                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Степень защиты IP                            | IP66 (передняя панель)                                                                                                                                                                       |
| Сертификация                                 | AS/NZS<br>CCC<br>CE<br>C-Tick<br>RCM<br>EAC                                                                                                                                                  |
| Стандарты                                    | CISPR 11<br>IEC 60950<br>IEC 61000-6-2<br>IEC 61000-6-4<br>UL 60950<br>FCC part 15 класс A<br>CSA C22.2 № 60950                                                                              |
| Директивы                                    | 2004/108/EC - электромагнитная совместимость<br>2006/95/EC - директива по низкому напряжению<br>2011/65/EU - RoHS директива<br>1907/2006/EC - REACH директива<br>2012/19/EU - WEEE директива |
| Степень загрязнения                          | 2                                                                                                                                                                                            |
| Рабочая температура                          | 0...55 °C с SSD<br>0...55 °C с Cfast card<br>0...45 °C с HDD                                                                                                                                 |
| 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                                                                                                                                                                     |