



### Основные характеристики

Серия продукта	Magelis iPC
Тип устройства или его аксессуаров	Промышленная стойка ПК
Краткое название устройства	Rack PC 4U Performance
Совместимость серий продукта	IDisplay
Имя процессора	Intel Xeon quad-core 1225 3.1 ГГц - L3 кэш : 8 Мбайт
Слоты для хранения	1 internal slot (SATA3) 4 лотки горячей замены (SATA2)
Оборудование для хранения данных	500 GB in front tray 2 x enterprise RAID hard disk - hot swap
Описание памяти	Up to 32 GB RAM DDR3 internal in 4 slot(s) 8 GB ECC RAM internal in 2 slot(s) (by default)

### Дополнительные характеристики


Количество слотов	3 PCI 4 PCI express 16x
Тип привода	DVD-RW
Тип видео контроллер	Intel HD Graphics 2500
Разрешение дисплея	2048 x 1536 пикс.
Таймер сторожевой схемы	1...255 мс
Тип охлаждения	2 вентиляторы с контролем скорости
Тип встроенных клемм	1 VGA 1 DVI видео порт 2 USB 3.0 порт 1 COM1 serial link - male SUB-D 9 - RS232 1 аудио вход micro 1 линейный аудио выход 4 USB 2.0 порт 4 COM1 serial link (optional) - male SUB-D 9 2 Ethernet - RJ45 (rate: 10/100/1000 Mbit/s)
Применение выключателя	Открытое
Операционная система	Windows Server 2008 R2
Пакет программного обеспечения	Vijeo Designer run time demo with run time demo license not included EcoStruxure operator terminal expert with run time demo license not included
Тип материнской платы	ATX
[Us] номинальное напряжение сети	100...240 В пер. ток блок питания резервный
Тип источника питания	Резервный

Потребляемая мощность	500 Вт
Монтажная опора	19" стойка
Глубина	601.4 мм
Высота	172.7 мм
Ширина	482 мм
Масса продукта	24,2 кг

## Условия эксплуатации

Сертификация	CCC EAC CULus
Стандарты	EN 60950-1 EN 61000-6-2 CSA 22-2 No 60950-1-07 EN 55011 класс A группа 1 EN 61000-6-4 FCC Часть 15 UL 60950-1
Этикетки качества	CE
Директивы	2004/108/EC - электромагнитная совместимость 2006/95/EC - директива по низкому напряжению
Степень защиты IP	IP40 в соответствии с IEC 60529
Температура окружающего воздуха при хранении	-20...60 °C в соответствии с IEC 60068-2-2
Относительная влажность	10...85 % non-condensing в соответствии с IEC 60068-2-78
Рабочая температура окружающей среды	0...40 °C в соответствии с IEC 60068-2-2
Виброустойчивость	0.002 g <sup>2</sup> /Hz (f = 5...500 test) в соответствии с IEC 60068-2-64 (рабочая) 2 gn (f = 5...500 test) в соответствии с IEC 60068-2-6 (неработающий)
Ударопрочность	10 gn для 11 мс в соответствии с IEC 60068-2-27

## Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1526 - 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. <b>Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</b>

## Гарантия на оборудование

Период	18 месяцев
--------	------------