

Технические характеристики продукта

Характеристики

HMIRSUN3A3701

Rack PC 2U, HDD, AC, 2 PCIe, 1 PCI, Win7



Основные характеристики

Семейство продуктов	Magelis iPC
Тип изделия или компонента	Industrial rack PC
Краткое имя устройства	Rack PC 2U Universal
Совместимость серий изделий	IDisplay
Имя процессора	Intel Core i3 2120 3.3 ГГц - L3 кэш : 3 MB
Свободные разъемы	2 front hot swap trays (2 SATA2) 2 front hot swap trays (2 SATA3)
Оборудование для хранения данных	Предприятие жесткий диск 500 Гб Internal горячей замены

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1526 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

Гарантия на оборудование

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

Дополнительные характеристики

Описание памяти	Внутренний RAM DDR3 до 32 Гб в 4 разъемы Внутренний RAM DDR3 4 Гб в 2 разъемы (по умолчанию)
Количество слотов	2 PCI express 16x 1 PCI
Тип привода	DVD-RW
Тип видео контроллер	Intel HD Graphics
Разрешение дисплея	2048 x 1536 пикс.
Таймер сторожевой схемы	1...255 мс
Тип охлаждения	3 fans with speed control
Тип встроенных клемм	4 USB 3.0 порт 1 линейный аудио выход 2 COM1 последовательный канал вилка SUB-D 9 RS232 2 USB 2.0 порт 4 COM1 serial link (optional) вилка SUB-D 9 RS232/RS485 2 Ethernet RJ45 10/100/1000 Мбит/с 1 VGA 1 аудио вход micro 1 DVI video port
Применение выключателя	Case open
Операционная система	Windows 7 64 bits Ultimate
Пакет программного обеспечения	Исполнительная демонстрационная программа Vijeo Designer Vijeo XD run time
Тип материнской платы	Micro ATX
Номинальное напряжение питания [Us]	100...240 В пер. ток блок питания
Потребляемая мощность	300 Вт
Монтажная опора	19" стойка
Глубина	523.8 мм
Высота	88 мм

Ширина	482 мм
Масса продукта	14.5 кг

Условия эксплуатации

Сертификация	CULus EAC CCC
Стандарты	CSA 22-2 No 60950-1-07 EN 60950-1 EN 61000-6-4 FCC Часть 15 EN 55011 класс A группа 1 UL 60950-1 EN 61000-6-2
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	0...40 °C в соответствии с IEC 60068-2-2
Виброустойчивость	0.002 g ² /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)
Ударпрочность	10 gn для 11 мс в соответствии с IEC 60068-2-27