

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ/ТЕХНИКАЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІКТЕР

№ п/п	Номенклатурный номер	Полное наименование товара по паспорту или утвержденной номенклатуре товаров	Полная техническая характеристика Товара с указанием ГОСТов	Технический контроль или испытания (указать какого рода проверки и испытания требуются, где они должны проводиться)
1	8006108121	КОНТРОЛЛЕР ПРОМЫШЛЕННЫЙ WP-8441-EN	<p>PC-совместимый промышленный контроллер PXA270 520МГц,128Мб SDRAM, 96Мб Flash, 2xRS-232, 1xRS-485, 1xRS-232/485, 2xEthernet, 4 слота расширения, Win CE 5.0</p> <p>Производитель Имя: ICP DAS Конструктивное исполнение Конструкция корпуса: Пластиковый корпус Вид монтажа: Монтаж на стене, Монтаж на DIN-рейку Процессор Тип установленного процессора: Intel PXA270 Частота процессора: 520 МГц Оперативная память Тип оперативной памяти: SDRAM Установленный объем оперативной памяти: 128 МБ Встроенная память Объем энергонезависимой памяти SRAM: 512 кБ Объем встроенной Flash-памяти: 96 МБ Объем памяти EEPROM: 16 кБ Устройства хранения данных Поддержка microSD: Да Объем установленной карты microSD: 2 ГБ Поддержка microSDHC: Да Видеоадаптер Максимальное разрешение: 800 x 600 точек Интерфейсы: VGA Интерфейсы ввода-вывода Количество COM-портов всего: 4 COM портов RS-232: 2 COM портов RS-485: 1 Изоляция COM-портов RS-485: 3000 В (DC) COM портов RS-232/485: 1 Портов USB всего 1 Портов USB v1.1: 1 Сетевые интерфейсы Портов 10/100 Mbit/s: 2 Разъем порта 10/100 Mbit/s: RJ-45 Расширение модулями Количество слотов всего: 4 Поддерживаемые модули расширения: Модули I-8K параллельной шины, Модули I-87K последовательной шины Программное обеспечение Установленная операционная система: Windows CE 5.0 Инструментальная среда: Visual Studio .NET 2005/2008, eMbedded Visual C++ Метод программирования: C/C++ Сторожевой таймер Аппаратный: Да Программный: Да Требования по питанию Входное напряжение питания DC: 10 ... 30 В Потребляемая мощность: 9.1 Вт Изоляция питания: 1000 В Условия эксплуатации Температура эксплуатации: -25 ... 75 °С Влажность: 10 ... 90 % (без конденсации) Условия хранения Температура: -30 ... 80 °С Габариты Ширина: 231 мм Высота: 111 мм Глубина: 132 мм</p>	Не требуется
				Не требуется