

109431, Москва, Привольная ул., д.70  
тел.: (495) 256-12-20 (многоканальный)  
тел./факс: (495) 704-90-91  
[www.instruments.ru](http://www.instruments.ru)

Распродажа

Драйверы шаговых двигателей

FD 556S	Драйвер для управления 2-х фазными шаговыми двигателями с 4, 6, 8 выводами. Диапазон выходного тока 0.1 ... 5.6А, напряжение питания 24 ... 50В, автоидентификация двигателя, программируемое разрешение от 200 до 51200 шагов, защита от перенапряжения, пониженного напряжения, перегрузки по току, оптоизоляция входных сигналов, частота импульсов 200 кГц, интерфейс RS-232/RS-485, поддержка ПО ProTuner для настройки параметров, габариты 118*75.5*34 мм. Является аналогом EM556S пр-ва Leadshine	5 886,00	4
FD 860	Драйвер для управления 2-х и 4-х фазными гибридными шаговыми двигателями с 4, 6, 8 выводами с микрошагом 1,8° и 0,9°. Диапазон выходного тока 2.1 ... 7.2А, напряжение питания 24 ... 75В, автоидентификация двигателя, программируемое разрешение от 400 до 51200 шагов, защита от перенапряжения, перегрузки по току, ошибки подключения фаз, оптоизоляция входных сигналов, частота импульсов 200 кГц, габариты 151*97*48 мм	4 374,00	4

Устройства сбора данных Measurement Computing Corporation (MCC) /National Instruments

SC-1608-2AO-ENET	Устройство сбора аналоговых сигналов на базе Ethernet с 8 аналоговыми входами, частотой выборки 250 кВыб/с, 2 аналоговыми выходами, одним входом 32-битного счетчика и 8 цифровыми линиями ввода/вывода. Предназначен для использования вместе с модулями нормализации входных сигналов формата 8В (Dataforce). В комплект входит внешний источник питания и аксессуары.	96 760,00	1
MCC 118	Модуль сбора данных для Raspberry Pi. Устанавливается на штатные коннекторы Raspberry Pi. Обеспечивает 8 аналоговых входов. Разрядность АЦП 12 бит, диапазон измерения напряжения +/- 10В, дискретизация до 320 килывборок в сек. Допускается каскадирование до 8 модулей. Прилагаются библиотеки с открытым кодом для использования в C/C++ и Python. Имеется много примеров программирования: даталоггер, вебсервер сбора данных, IFTTT Applet (Python) т.д.	13 865,00	2

### Автономные регистраторы температуры и влажности HUATO

BDS373	Регистратор данных температуры и влажности с интерфейсом mini USB. Память на 43000 записей. Диапазон измерения температуры -30...70гр, влажности 0-100%, Точность $\pm 0.5$ , $\pm 5\%$ Размер: 126x34x28 мм. Питание от встроенной батареи 3,6В Вес 0,19 кг	8 400,00	6
HE173	Регистратор данных температуры и влажности с интерфейсом mini USB. Память на 43000 записей. Диапазон измерения температуры -30...85град, влажности 0-100% Точность $\pm 0.5$ град, $\pm 5\%$ , Разрешение 0.1°C, 0.1%RH. Размер: 126x34x28 мм. Питание от встроенной батареи 3,6В Вес 0,19 кг	8 400,00	2
S500-ET-GSM	Регистратор данных температуры с GSM сигнализацией и внешним датчиком (длина 3 м). Точность измерения температуры $\pm 0.5^\circ\text{C}$ . Память на 65000 записей. Диапазон измерения температуры -40~85°C. Размер: 187x73x53 мм.	22 900,00	6

Отправить заявку на выставления счета: [info@instruments.ru](mailto:info@instruments.ru)