

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку модуля измерительного

Наименование лота: ML801B 8-ми канальный измерительный модуль

1. Технические характеристики оборудования.

Указание на товарные знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, наименования мест происхождения товаров или наименования производителей в соответствии с (Единым отраслевым стандартом закупок) с обязательным указанием слов «или эквивалент».

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Ед. изм.	Срок гарантии	Количество
1.	ML801B 8-ми канальный измерительный модуль	Класс точности 0,1%; подключаемые датчики 8 полномостовых или полумостовых, или одиночных тензодатчиков; Общее активное сопротивление тензодатчиков, Ом	Шт.	12 месяцев	3
2.	AP815i подсоединительная панель	120...700; Напряжение питания моста (по пост. Току, В) 5; 2,5; 1; 0,5; Диапазоны измерения мВ/В: +-8 (UB=5В); +-16 (UB=2,5В); +- 40 (UB=1В); +- 80 (UB=0,5В); Допустимая длина кабеля между датчиком и измерительным модулем, 200м; Нелинейность 0,05%; Диапазон измеряемых частот 500 (-1дБ) Гц; Влияние изменения температуры окружающей среды на 10К на точку нуля (относительно полной шкалы) 0,1% на чувствительность измерений 0,1%; Диапазон рабочих температур -20...+60С;	Шт.	12 месяцев	5
3.	Измерительный кабель Kab5.4/00-6, серый	Количество жил 6; поперечное сечение жилы 0,14мм ² ; наружный диаметр 5,4мм; Ёмкость 1 м – 82 пФ; рабочий диапазон температур -30...+60С;	М.	12 месяцев	100

2. Условия поставки

В общую сумму договора должны входить НДС, доставка на склад Заказчика, расходы на перевозку, страхование, упаковку, экспедирование, полный комплект тех. документации, уплаты таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

3. Требования к упаковке оборудования

Оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

4. Требования к технической документации

Поставщик обязуется предоставить полный комплект Технической документации на русском языке.

5. Прочие условия

Поставляемое оборудование должно быть новым, (не допускается поставка выставочных образцов, а также оборудования, собранного из восстановленных узлов и

агрегатов). Оборудование должно быть поставлено комплектно и обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость. Оборудование, подлежащее обязательной сертификации, должно иметь сертификат соответствия. Обязательное условие: оборудование включено в Госреестр Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, предъявляется утверждение типа средств измерений соответствующего образца.

6. Место поставки и условия допуска

141007, г. Мытищи, Московская область, улица Хлебозаводская, дом 2

7. Срок поставки товара

Поставка оборудования осуществляется в срок не позднее 19 августа 2011 года.

Начальник отдела № 21



Дмитриев А.В.