

Калибратор давления НРС600

Лист заказа

(заполняется на один калибратор)

Стандартная поставка:

- НРС600 - калибратор с встроенным электрическим воздушным насосом
- Мягкий кейс с ремнем
- Батареи AA (8 шт.)
- Контрольные провода (2 шт.)
- Кабель RS-232
- Пластиковый шланг (1 м) с быстроразъемными фитингами 1/8" NPTM
- Переходники: 1/8" NPTF - 1/4" NPTF; 1/8" NPTF - 1/4" BSPF
- Руководство по эксплуатации на русском языке
- Копии Свидетельства Ростехрегулирования, описания типа и методики поверки

Выберите один диапазон измерения давления

| Модель | Диапазон измерения давления | <input checked="" type="checkbox"/> |
|--------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| НРС600-002А* | 0...2 бар абс. | <input type="checkbox"/> |
| НРС600-002С | -0,82...2 бар изб. | <input type="checkbox"/> |
| НРС600-010А* | 0...10 бар абс. | <input type="checkbox"/> |
| НРС600-010С | -0,82...10 бар изб. | <input type="checkbox"/> |

* с 3 квартала 2010 года

По дополнительному заказу:

- Свидетельство о первичной поверке (оригинал)
- Внешний термометр сопротивления Pt100(385), диам. 4 мм, длина 190 мм, кабель с LEMO (5 м)
(термометр и канал измерения не поверяются)
- Внешние модули измерения давления АРМ (заполните лист заказа на модули)
- Аккумуляторы AA (8 шт.)
- Зарядное устройство 220 В, 50/60 Гц
- Алюминиевый кейс

| | | | |
|--------------|-------|------------|-------|
| Заполнил: | _____ | Должность: | _____ |
| Предприятие: | _____ | Адрес: | _____ |
| Телефон: | _____ | Факс: | _____ |
| E-mail: | _____ | Дата: | _____ |