

Давление · Влажность · Температура · Скорость воздуха · Объемный расход

Эксклюзивный дистрибьютор в России - ООО НПО "ЭКО-ИНТЕХ". Адрес: 115230, Москва, Каширское шоссе, д.13, корп.1.

Тел./факс: (495) 105-88-76 (многоканальный); info@eco-intech.com www.kimo-rus.com

В стоимость входят документация на русском языке, обучение. Первичная поверка/калибровка оплачивается дополнительно.

Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ. Гарантия - 1 год. Постгарантийное обслуживание.

Срок поставки при отсутствии на складе - макс. 50 дней со дня поступления 100 % -ной предоплаты.

Измерительные и сертифицированные диапазоны могут незначительно отличаться у некоторых датчиков.

Стационарные датчики температуры

Термостаты

1 релейный выход 3А / 230В. 1 настраиваемая сигнальная точка с помощью клавиши. Питание 24В (пост./перем.). Цифровой дисплей.

Опция: ПО LCC-100 для настройки, зонды Pt100.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Зонд | Корпус | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------|---------------------|--|-----------|-------|------------------|
| 13 332 | TST-M | 0 ... +50°C | вынесен из корпуса (стандартный) | ABS IP 30 | + | 5 040р. |
| 13 333 | TST-E | -20 ... +80°C | вынесен из корпуса (герметичный) | ABS IP 65 | + | 5 200р. |
| 13 334 | TST-B | в зависим. от зонда | внешний зонд на кабеле (поставляется без зондов) | | + | 4 560р. |

Стационарные датчики класса 50

Один 3-проводной выход Pt100. Без дисплея. Опция: зонды Pt100.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Зонд | Корпус | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------|---------------------|--|-----------|-------|------------------|
| 13 338 | TM50-A | +10 ... +40°C | вынесен из корпуса (стандартный) | ABS IP 30 | + | 640р. |
| 13 339 | TM50-E | -20 ... +80°C | вынесен из корпуса (герметичный) | ABS IP 65 | + | 1 360р. |
| 13 836 | TM50-B | в зависим. от зонда | внешний зонд на кабеле (поставляется без зондов) | | + | 520р. |

Стационарные датчики класса 100 (окружающий воздух)

Настраиваемые диапазоны измерения. Настройка с помощью DIP переключателя. 1 аналоговый выход. С или без цифровым дисплеем.

Корпус - пластик ABS с вынесенным из корпуса зондом стандартным (IP30) или герметичным (IP65). Опция: ПО для настройки LCC-100

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Дисплей | Зонд | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-----------|---|---|---------|-------------|-------|------------------|
| 13 372 | TM100-AOA | Возможны варианты: 0 ... +50°C -20 ... +80°C (встроенный датчик) | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | стандартный | + | 5 200р. |
| 13 373 | TM100-AOE | | | | герметичный | + | 5 440р. |
| 13 374 | TM100-ANA | | | Нет | стандартный | + | 4 240р. |
| 13 375 | TM100-ANE | | | | герметичный | + | 4 480р. |
| 13 376 | TM100-VOA | | 0-10 В / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | Есть | стандартный | + | 5 360р. |
| 13 377 | TM100-VOE | | | | герметичный | + | 5 440р. |
| 13 378 | TM100-VNA | | | Нет | стандартный | + | 4 240р. |
| 13 379 | TM100-VNE | | | | герметичный | + | 4 480р. |

Стационарные датчики класса 100 (проникающие зонды)

Настраиваемые диапазоны измерения. Настройка с помощью DIP переключателя. 1 аналоговый выход. Поставляется либо со встроенным проникающим зондом D=13 мм, либо без зонда (внешние зонды на кабеле - опционально). С или без цифровым дисплеем.

Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: ПО LCC-100 для настройки, зонды Pt100.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Дисплей | Зонд | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-----------|--|---|---------|-------------------|-------|------------------|
| 13 380 | TG100-AOA | Диапазоны для внешних зондов на кабеле - см. зонды. Варианты для проникающих зондов: -20 ... +80 °C (встроенный датчик) -50 ... +400 °C (внешний в зависимости от зонда) | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | проникающий | + | 5 360р. |
| 13 381 | TG100-AOB | | | | внешний на кабеле | + | 4 800р. |
| 13 382 | TG100-ANA | | | Нет | проникающий | + | 4 400р. |
| 13 383 | TG100-ANB | | | | внешний на кабеле | + | 3 840р. |
| 13 384 | TG100-VOA | | 0-10 В / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | Есть | проникающий | + | 5 360р. |
| 13 385 | TG100-VOB | | | | внешний на кабеле | + | 4 800р. |
| 13 386 | TG100-VNA | | | Нет | проникающий | + | 4 400р. |
| 13 387 | TG100-VNB | | | | внешний на кабеле | + | 3 840р. |

Внешние зонды на кабеле для стационарных датчиков температуры

Pt100, class B, 3-х проводные

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|------------------------|--------------------|---|-------|------------------|
| 12 498 | KI-CR-6-P-1-P-50/2 | -40 ... +105°C | Лзонда=50 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, поливинилхлорид | | 1 840р. |
| 12 179 | KI-CR-6-P-1-P-100/2 | -40 ... +105°C | Лзонда=100 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, поливинилхлорид | | 1 840р. |
| 13 043 | KI-CR-6-P-1-P-150/2 | -40 ... +105°C | Лзонда=150 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, поливинилхлорид | | 1 920р. |
| 12 314 | KI-CR-6-P-1-P-200/2 | -40 ... +105°C | Лзонда=200 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, поливинилхлорид | | 1 920р. |
| 12 270 | KI-CR-6-P-1-T-50/2 | -90 ... +250°C | Лзонда=50 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, тефлон | | 2 160р. |
| 12 246 | KI-CR-6-P-1-T-100/2 | -90 ... +250°C | Лзонда=100 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, тефлон | | 2 240р. |
| 12 730 | KI-CR-6-P-1-T-150/2 | -90 ... +250°C | Лзонда=150 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, тефлон | | 2 320р. |
| 12 616 | KI-CR-6-P-1-T-200/2 | -90 ... +250°C | Лзонда=200 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, тефлон | | 2 320р. |
| 12 497 | KI-CR-6-P-1-SVTI-50/2 | -60 ... +450°C | Лзонда=50 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, стекловолокно/нерж.сталь | | 2 480р. |
| 12 639 | KI-CR-6-P-1-SVTI-100/2 | -60 ... +450°C | Лзонда=100 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, стекловолокно/нерж.сталь | | 2 480р. |
| 12 802 | KI-CR-6-P-1-SVTI-150/2 | -60 ... +450°C | Лзонда=150 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, стекловолокно/нерж.сталь | | 2 560р. |
| 13 637 | KI-CR-6-P-1-SVTI-200/2 | -60 ... +450°C | Лзонда=200 мм, D=6 мм, Lкаб=2 м, стекловолокно/нерж.сталь | | 2 560р. |

Принадлежности для стационарных датчиков температуры TG100

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-------------------|---|-------|------------------|
| 13 788 | KI-RCCT-13/12 | подвижный соединитель 1/2 с тефлоновой прокладкой для проникающего зонда D=13 мм (нерж.сталь) | | 2 480р. |
| 13 790 | KI-DIN/RCCT-13/12 | подвижный соединитель 1/2 на резьбе с тефлоновой прокладкой для проникающего зонда D=13 мм (нерж.сталь) согласно DIN 2566 | | 4 720р. |
| 13 793 | KI-BFP-13 | фиксатор (зажим) для проникающего зонда D=13 мм (пластик) | | 720р. |
| 13 794 | KI-BF-13 | фиксатор (зажим) для проникающего зонда D=13 мм (нерж.сталь) | | 600р. |
| | | | | -р. |
| 15 531 | BF-6 | фиксатор (зажим) для выносных зондов на кабеле D=6 мм (нерж.сталь) | | 400р. |

Стационарные датчики влажности

Гидростаты

1 релейный выход 3А / 230В. 2 настраиваемых сигнальных значения с помощью клавиши. DIP переключатель для выбора единиц измерения и др. Поставляется с зондами: вынесенным из корпуса 30x13мм, встроенным проникающим 125x13мм, внешним на кабеле 140x13мм/Lкаб=2 м. Питание 24В (пост./перем.). Цифровой дисплей. Опция: ПО LCC-100 для настройки.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Зонд | Корпус | Серт. | Цена с НДС, руб. | |
|---------------|--------|--------------------|---------------|--------------------|-----------|------------------|---------|
| 13 329 | HST-M | 0 ... 100 %ОВ | 0 ... +50°C | вынесен из корпуса | ABS IP 30 | + | 6 800р. |
| 13 330 | HST-A | | -20 ... +80°C | проникающий | ABS IP 65 | + | 7 040р. |
| 13 331 | HST-D | | -20 ... +80°C | внешний на кабеле | | + | 7 360р. |

Стационарные датчики класса 50

1 аналоговый выход. Корпус IP 30. Без дисплея. Опция: ПО LCC-100 для настройки.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------|--------------------|--|-------|------------------|
| 13 336 | HM50-A | 0 ... 100 %ОВ | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | + | 6 080р. |
| 13 337 | HM50-V | | 0-10 В / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | + | 6 080р. |

Стационарные датчики класса 100

Настраиваемые диапазоны измерения. Настройка с помощью DIP переключателя. 2 аналоговых выхода. Поставляется с зондами: вынесенным из корпуса 30x13мм, встроенным проникающим 150x13мм, внешним на кабеле 150x13мм/Lкаб=2 м. С или без цифровым дисплеем. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: ПО для настройки LCC-100.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Дисплей | Зонд | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-----------|---|--|---------|--------------------|-------|------------------|
| 13 360 | TH100-AOS | 0 ... 100 % ОВ Варианты для температуры: 0 ... +50 °С -20 ... +80 °С | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | вынесен из корпуса | + | 9 360р. |
| 13 361 | TH100-AOA | | | | проникающий | + | 9 600р. |
| 13 362 | TH100-AOD | | | | внешний на кабеле | + | 9 840р. |
| 13 363 | TH100-ANS | | | Нет | вынесен из корпуса | + | 8 080р. |
| 13 364 | TH100-ANA | | | | проникающий | + | 8 320р. |
| 13 365 | TH100-AND | | | | внешний на кабеле | + | 8 560р. |
| 13 366 | TH100-VOS | | 0-10 В / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | Есть | вынесен из корпуса | + | 9 520р. |
| 13 367 | TH100-VOA | | | | проникающий | + | 9 600р. |
| 13 368 | TH100-VOD | | | | внешний на кабеле | + | 9 840р. |
| 13 369 | TH100-VNS | | | Нет | вынесен из корпуса | + | 8 240р. |
| 13 370 | TH100-VNA | | | | проникающий | + | 8 320р. |
| 13 371 | TH100-VND | | | | внешний на кабеле | + | 8 560р. |

Стационарные датчики класса 200 (без зондов)

Функции: относительная и абсолютная влажность, температура, точка росы, температура сухого и смоченного шарика, энтальпия.
Выходы: 2 выхода 4-20 мА или 0-10 В, RS 232, 2 релейных выхода 6А / 230 В. С или без 2-х строчным дисплеем. Настройка моделей без дисплея только с помощью ПО (опция), с дисплеем - с помощью клавиатуры и ПО. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: зонды влажности/температуры, ПО для настройки LCC-300.

| № по каталогу | Модель | Питание | Дисплей | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|----------|-------------------|---------|-------|------------------|
| 13 428 | TH200-BN | 24 В пост./перем. | Нет | + | 11 520р. |
| 13 429 | TH200-BO | | Есть | + | 13 520р. |
| 13 430 | TH200-MN | 115 В перем. | Нет | + | 12 480р. |
| 13 431 | TH200-MO | | Есть | + | 14 400р. |
| 13 432 | TH200-HN | 230 В перем. | Нет | + | 11 920р. |
| 13 433 | TH200-НО | | Есть | + | 13 840р. |

Стационарные датчики класса 300 (без зондов)

Функции: относительная и абсолютная влажность, температура, точка росы, температура сухого и смоченного шарика, энтальпия.
Выходы: 2 выхода 4-20 мА или 0-10 В, RS 232 вход/выход, 2 релейных выхода 6А / 230 В. С или без 4-х строчным дисплеем. Настройка моделей без дисплея только с помощью ПО (опция), с дисплеем - с помощью клавиатуры, ИК дистанционного пульта и ПО. Корпус из пластика ABS или алюминия (IP 65). Опция: зонды влажности/температуры, выход RS 485 для сети Modbus, ИК дистанционный пульт ZI300, ПО для настройки LCC-300.

| № по каталогу | Модель | Корпус | Питание | Дисплей | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-----------|-------------|-------------------|---------|-------|------------------|
| 13 542 | TH300-PBN | Пластик ABS | 24 В пост./перем. | Нет | + | 11 920р. |
| 13 543 | TH300-PBO | | | Есть | + | 14 960р. |
| 13 544 | TH300-PMN | | 115 В перем. | Нет | + | 12 800р. |
| 13 545 | TH300-PMO | | | Есть | + | 15 760р. |
| 13 546 | TH300-PHN | | 230 В перем. | Нет | + | 12 240р. |
| 13 547 | TH300-PHO | | | Есть | + | 15 280р. |
| 13 548 | TH300-ABN | Алюминий | 24 В пост./перем. | Нет | + | 16 080р. |
| 13 549 | TH300-ABO | | | Есть | + | 19 120р. |
| 13 550 | TH300-AMN | | 115 В перем. | Нет | + | 16 960р. |
| 13 551 | TH300-AMO | | | Есть | + | 19 920р. |
| 13 552 | TH300-AHN | | 230 В перем. | Нет | + | 16 560р. |
| 13 553 | TH300-AHO | | | Есть | + | 19 520р. |

Зонды влажности / температуры для датчиков класса 200 / 300

Из поливинилхлорида или нержавеющей стали, с фильтром из нержавеющей стали. Встраиваемые зонды, вынесенные из корпуса, или внешние на кабеле длиной 2 м. Опция: запасные защитные колпачки, фильтры.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Материал | Тип зонда | Габариты | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-----------|----------------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------|------------------|
| 13 434 | STH-PS100 | 0 ... 100 % OB -20 ... +120°C | Поливинилхлорид | вынесен из корпуса | L=100 мм, D=13 мм | | 4 080р. |
| 13 435 | STH-PD150 | | | внешний на кабеле | L=150 мм, D=13 мм | | 5 040р. |
| 13 436 | STH-PD300 | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 5 120р. |
| 13 437 | STH-IS100 | 0 ... 100 % OB -40 ... +180°C | Нержавеющая сталь | вынесен из корпуса | L=100 мм, D=13 мм | | 6 160р. |
| 13 438 | STH-ID150 | | | внешний на кабеле | L=150 мм, D=13 мм | | 8 240р. |
| 13 439 | STH-ID300 | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 8 560р. |

Принадлежности для зондов влажности / температуры

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|---------------|---|-------|------------------|
| 13 806 | KI-SSH11 | солевой раствор 11% для калибровки зондов | | 6 960р. |
| 13 807 | KI-SSH33 | солевой раствор 33% для калибровки зондов | | 6 960р. |
| 13 808 | KI-SSH75 | солевой раствор 75% для калибровки зондов | | 6 960р. |
| 13 788 | KI-RCCT-13/12 | подвижный соединитель 1/2 с тефлоновой прокладкой (нерж.сталь) | | 2 480р. |
| 13 793 | KI-BFP-13 | фиксатор (зажим) (пластик) | | 720р. |
| 13 794 | KI-BF-13 | фиксатор (зажим) (нерж.сталь) | | 600р. |
| 13 795 | SFM-13 | настенный держатель (поликарбонат) | | 280р. |
| 13 802 | EPP1 | защ. колпачок (пластик) с фильтром 25 мкм для зонда к приборам класса 50/100 | | 440р. |
| 13 799 | EPP2 | защ. колпачок (пластик) с фильтром 25 мкм для зонда к приборам класса 200/300 | | 520р. |
| 13 800 | EPI25 | защ. колпачок (нерж.сталь) с фильтром 25 мкм для зонда к приборам класса 200/300 | | 960р. |
| 13 801 | EPI100 | защ. колпачок (нерж.сталь) с фильтром 100мкм для зонда к приборам класса 200/300 | | 960р. |
| 13 797 | EPFI | защитный колпачок (нерж.сталь) 10 мкм для зонда к приборам класса 200/300 | | 520р. |
| 13 798 | EPFT | защитный колпачок (тефлон) 50 мкм для зонда к приборам класса 200/300 | | 2 480р. |
| 13 804 | CPH | упаковка из 10 воздухопроницаемых колпачков | | 520р. |
| 13 805 | PEM12-13 | защитный экран от атмосферных воздействий из 12 колец. Применяется в метеорологии. Защищает от солнечной радиации, дождя и ветра. | | 15 440р. |

Стационарные датчики скорости воздуха (обогреваемая струна)

Стационарные датчики класса 100

Настраиваемые диапазоны и единицы измерения. Возможны варианты: 0...30 м/с, 0...+50 °С. Настройка с помощью DIP переключателя. 2 аналоговых выхода. Поставляется с зондами (пластик): встроенным проникающим или внешним на кабеле Lкаб=2 м. С или без цифровым дисплеем. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: ПО для настройки LCC-100.

| № по каталогу | Модель | Выход / питание | Дисплей | Зонд | Габариты зонда | Серт. | Цена с НДС, руб. | |
|---------------|---------------|--|---|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|---------|
| 13 388 | CTV100-ANA150 | 4-20 мА / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | Нет | проникающий | L=150 мм, D=13 мм | | 6 800р. | |
| 13 389 | CTV100-ANA300 | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 6 960р. | |
| 13 390 | CTV100-AND150 | | | внешний на кабеле | L=150 мм, D=13 мм | | 7 040р. | |
| 13 391 | CTV100-AND300 | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 7 120р. | |
| 13 392 | CTV100-AOA150 | | 0-10 В / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | Нет | проникающий | L=150 мм, D=13 мм | | 7 760р. |
| 13 393 | CTV100-AOA300 | | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 7 920р. |
| 13 394 | CTV100-AOD150 | | | | внешний на кабеле | L=150 мм, D=13 мм | | 8 000р. |
| 13 395 | CTV100-AOD300 | | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 8 080р. |
| 13 396 | CTV100-VNA150 | 0-10 В / Активное (24 В пост./перем., 3-4 провода) | | Нет | проникающий | L=150 мм, D=13 мм | | 6 720р. |
| 13 397 | CTV100-VNA300 | | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 6 720р. |
| 13 398 | CTV100-VND150 | | | | внешний на кабеле | L=150 мм, D=13 мм | | 6 960р. |
| 13 399 | CTV100-VND300 | | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 6 960р. |
| 13 400 | CTV100-VOA150 | | Есть | проникающий | L=150 мм, D=13 мм | | 7 680р. | |
| 13 401 | CTV100-VOA300 | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 7 680р. | |
| 13 402 | CTV100-VOD150 | | | внешний на кабеле | L=150 мм, D=13 мм | | 7 920р. | |
| 13 403 | CTV100-VOD300 | | | | L=300 мм, D=13 мм | | 7 920р. | |

Стационарные датчики класса 200

Функции: скорость воздуха, объемный расход, температура. Настраиваемые диапазоны измерения. Поставляется с внешним зондом "обогреваемая струна" из нерж. стали на кабеле Lкаб=2 м. Выходы: 2 выхода 4-20 мА или 0-10 В, RS 232, 2 релейных выхода 6А / 230 В. С или без 2-х строчным дисплеем. Настройка моделей без дисплея только с помощью ПО (опция), с дисплеем - с помощью клавиатуры и ПО. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: ПО для настройки LCC-300.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Питание | Дисплей | Габариты зонда | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------------|---------------------|-------------------|---------|------------------|-------|------------------|
| 13 476 | CTV200-BN150 | 0 ... 1 м/с ... | 24 В пост./перем. | Нет | L=150 мм, D=8 мм | | 16 080р. |
| 13 477 | CTV200-BN300 | | | | L=300 мм, D=8 мм | | 16 080р. |
| 13 478 | CTV200-BO150 | | | Есть | L=150 мм, D=8 мм | | 18 160р. |
| 13 479 | CTV200-BO300 | | | | L=300 мм, D=8 мм | | 18 160р. |
| 13 480 | CTV200-MN150 | 0 ... 20 м/с ... | 115 В перем. | Нет | L=150 мм, D=8 мм | | 16 960р. |
| 13 481 | CTV200-MN300 | | | | L=300 мм, D=8 мм | | 16 960р. |
| 13 482 | CTV200-MO150 | | | Есть | L=150 мм, D=8 мм | | 18 960р. |
| 13 483 | CTV200-MO300 | | | | L=300 мм, D=8 мм | | 18 960р. |
| 13 484 | CTV200-HN150 | 0 ... 100 000 м3/ч | 230 В перем. | Нет | L=150 мм, D=8 мм | | 16 400р. |
| 13 485 | CTV200-HN300 | | | | L=300 мм, D=8 мм | | 16 400р. |
| 13 486 | CTV200-HO150 | | | Есть | L=150 мм, D=8 мм | | 18 480р. |
| 13 487 | CTV200-HO300 | | | | L=300 мм, D=8 мм | | 18 480р. |

Принадлежности для зондов скорости воздуха

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|---------------|--|-------|------------------|
| 13 788 | KI-RCCT-13/12 | подвижный соединитель 1/2 с тефлоновой прокладкой (нерж.сталь) для зонда D=13 мм | | 2 480р. |
| 13 793 | KI-BFP-13 | фиксатор (зажим) (пластик) для зонда D=13 мм | | 720р. |
| 13 794 | KI-BF-13 | фиксатор (зажим) (нерж.сталь) для зонда D=13 мм | | 600р. |
| 13 811 | KI-RCTFC-8/12 | подвижный соединитель 1/2 с тефлоновой прокладкой (нерж.сталь) для зонда D=8 мм | | 1 680р. |
| 15 532 | BF-8 | фиксатор (зажим) (нерж.сталь) для зонда D=8 мм | | 520р. |

Стационарные датчики дифференциального давления

Маностаты

1 релейный выход 3А / 230В. 1 настраиваемая сигнальная точка с помощью клавиши. DIP переключатель для выбора единиц измерения. Питание 24В (пост./перем.). Цифровой дисплей. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: ПО LCC-100 для настройки.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Единицы измерения | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------|------------------------------------|--|-------|------------------|
| 13 325 | PST-1 | -500 ... +1000 Па | Па, мм H ₂ O, мбар, inWG, мм HG | | 7 040р. |
| 13 326 | PST-2 | -500 ... +1000 мм H ₂ O | Па, мм H ₂ O, мбар, inWG, мм HG | | 5 680р. |
| 13 327 | PST-3 | -250 ... +500 мбар | мбар, inWG, мм HG, кПа, PSI | | 7 120р. |
| 13 328 | PST-4 | -1000 ... +2000 мбар | мбар, inWG, мм HG, кПа, PSI | | 7 120р. |

Стационарные датчики класса 50

1 аналоговый выход. Настраиваемые диапазоны и единицы измерения. Настройка с помощью DIP переключателя. Корпус из пластика ABS (IP 65). Без дисплея. Опция: ПО LCC-100 для настройки.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------|---|---|-------|------------------|
| 13 335 | CP50 | от -500 до +1000 мм H ₂ O, миним. диапазон 0 ± 100 мм H ₂ O. | 4-20 мА и 0-10 В / 24 В (пост./перем.) (3-4 провода) | | 4 880р. |

Стационарные датчики класса 100

Настраиваемые диапазоны и единицы измерения. Настройка с помощью DIP переключателя. 1 аналоговый выход. С или без цифровым дисплеем. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: ПО для настройки LCC-100.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Дисплей | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|----------|------------------------------------|---|---------|-------|------------------|
| 13 340 | CP101-AO | -500 ... +1000 Па | 4-20 мА и 0-10 В / Активный 24 В (пост./перем., 3-4 провода) | Есть | | 7 280р. |
| 13 341 | CP101-AN | | | Нет | | 6 320р. |
| 13 342 | CP101-PO | | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | | 6 960р. |
| 13 343 | CP101-PN | | | Нет | | 6 000р. |
| 13 344 | CP102-AO | -500 ... +1000 мм H ₂ O | 4-20 мА и 0-10 В / Активный 24 В (пост./перем., 3-4 провода) | Есть | | 7 280р. |
| 13 345 | CP102-AN | | | Нет | | 6 320р. |
| 13 346 | CP102-PO | | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | | 6 960р. |
| 13 347 | CP102-PN | | | Нет | | 6 000р. |
| 13 348 | CP103-AO | -250 ... +500 мбар | 4-20 мА и 0-10 В / Активный 24 В (пост./перем., 3-4 провода) | Есть | | 7 360р. |
| 13 349 | CP103-AN | | | Нет | | 6 400р. |
| 13 350 | CP103-PO | | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | | 7 040р. |
| 13 351 | CP103-PN | | | Нет | | 6 080р. |
| 13 352 | CP104-AO | -1000 ... +2000 мбар | 4-20 мА и 0-10 В / Активный 24 В (пост./перем., 3-4 провода) | Есть | | 7 360р. |
| 13 353 | CP104-AN | | | Нет | | 6 400р. |
| 13 354 | CP104-PO | | 4-20 мА / Пассивное (18-30 В пост., 2 провода) | Есть | | 7 040р. |
| 13 355 | CP104-PN | | | Нет | | 6 080р. |

Стационарные датчики класса 200

Настраиваемые диапазоны и единицы измерения. Выходы: 2 выхода 4-20 мА или 0-10 В, RS 232, 2 релейных выхода 6А / 230 В. С или без 2-х строчным дисплеем. Настройка моделей без дисплея только с помощью ПО (опция), с дисплеем - с помощью клавиатуры и ПО. Корпус из пластика ABS (IP 65). Опция: функция расчета скорости потока и объемного расхода SQR/2, ПО для настройки LCC-300.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Выход / питание | Дисплей | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|----------|------------------------|-------------------|---------|-------|------------------|
| 13 404 | CP201-BN | -1000 ... +1000 Па | 24 В пост./перем. | Нет | | 14 080р. |
| 13 405 | CP201-BO | | | Есть | | 16 000р. |
| 13 406 | CP201-MN | | 115 В перем. | Нет | | 14 960р. |
| 13 407 | CP201-MO | | | Есть | | 16 960р. |
| 13 408 | CP201-HN | | 230 В перем. | Нет | | 14 400р. |
| 13 409 | CP201-НО | | | Есть | | 16 400р. |
| 13 410 | CP202-BN | -10 000 ... +10 000 Па | 24 В пост./перем. | Нет | | 14 080р. |
| 13 411 | CP202-BO | | | Есть | | 16 000р. |
| 13 412 | CP202-MN | | 115 В перем. | Нет | | 14 960р. |
| 13 413 | CP202-MO | | | Есть | | 16 960р. |
| 13 414 | CP202-HN | | 230 В перем. | Нет | | 14 400р. |
| 13 415 | CP202-НО | | | Есть | | 16 400р. |
| 13 416 | CP203-BN | -500 ... +500 мбар | 24 В пост./перем. | Нет | | 14 160р. |
| 13 417 | CP203-BO | | | Есть | | 16 240р. |
| 13 418 | CP203-MN | | 115 В перем. | Нет | | 15 040р. |
| 13 419 | CP203-MO | | | Есть | | 17 040р. |
| 13 420 | CP203-HN | | 230 В перем. | Нет | | 14 480р. |
| 13 421 | CP203-НО | | | Есть | | 16 560р. |
| 13 422 | CP204-BN | -2000 ... +2000 мбар | 24 В пост./перем. | Нет | | 14 160р. |
| 13 423 | CP204-BO | | | Есть | | 16 240р. |
| 13 424 | CP204-MN | | 115 В перем. | Нет | | 15 040р. |
| 13 425 | CP204-MO | | | Есть | | 17 040р. |
| 13 426 | CP204-HN | | 230 В перем. | Нет | | 14 480р. |
| 13 427 | CP204-НО | | | Есть | | 16 560р. |

Стационарные датчики класса 300

Настраиваемые диапазоны и единицы измерения. Взаимозаменяемые датчики давления (технология SPI). Вход для терморпар тип К для температурной компенсации. Выходы: 2 выхода 4-20 мА или 0-10 В, RS 232 вход/выход, 2 релейных выхода 6А / 230 В. С или без 4-х строчным дисплеем. Настройка моделей без дисплея только с помощью ПО (опция), с дисплеем - с помощью клавиатуры, ИК дистанционного пульта и ПО. Корпус из пластика ABS или алюминия (IP 65). Опция: функция расчета скорости потока и объемного расхода SQR/2, терморпары тип К, выход RS 485 для сети Modbus, ИК дистанционный пульт ZI300, ПО для настройки LCC-300.

| № по каталогу | Модель | Диапазон измерения | Питание | Дисплей | Корпус | Серт. | Цена с НДС, руб. | | |
|---------------|-----------|--------------------|------------------------|--------------------|-------------------|-------------|------------------|----------|----------|
| 13 488 | CP301-BNP | -100 ... +100 Па | 24 В пост./перем. | Нет | Пластик ABS | | 18 480р. | | |
| 13 489 | CP301-BNA | | | | Алюминий | | 22 720р. | | |
| 13 490 | CP301-BOP | | | Есть | Пластик ABS | | 21 440р. | | |
| 13 491 | CP301-BOA | | | | Алюминий | | 25 680р. | | |
| 13 492 | CP301-MNP | | | 115 В перем. | Нет | Пластик ABS | | 19 440р. | |
| 13 493 | CP301-MNA | | | | | Алюминий | | 23 600р. | |
| 13 494 | CP301-MOP | | Есть | Пластик ABS | | 22 400р. | | | |
| 13 495 | CP301-MOA | | | Алюминий | | 26 560р. | | | |
| 13 496 | CP301-HNP | | 230 В перем. | Нет | Пластик ABS | | 18 880р. | | |
| 13 497 | CP301-HNA | | | | Алюминий | | 23 040р. | | |
| 13 498 | CP301-HOP | | | Есть | Пластик ABS | | 21 840р. | | |
| 13 499 | CP301-HOA | | | | Алюминий | | 26 000р. | | |
| 13 500 | CP302-BNP | -500 ... +500 Па | | 24 В пост./перем. | Нет | Пластик ABS | | 18 480р. | |
| 13 501 | CP302-BNA | | | | | Алюминий | | 22 720р. | |
| 13 502 | CP302-BOP | | Есть | | Пластик ABS | | 21 440р. | | |
| 13 503 | CP302-BOA | | | | Алюминий | | 25 680р. | | |
| 13 504 | CP302-MNP | | 115 В перем. | | Нет | Пластик ABS | | 19 440р. | |
| 13 505 | CP302-MNA | | | | | Алюминий | | 23 600р. | |
| 13 506 | CP302-MOP | | Есть | Пластик ABS | | 22 400р. | | | |
| 13 507 | CP302-MOA | | | Алюминий | | 26 560р. | | | |
| 13 508 | CP302-HNP | | 230 В перем. | Нет | Пластик ABS | | 18 880р. | | |
| 13 509 | CP302-HNA | | | | Алюминий | | 23 040р. | | |
| 13 510 | CP302-HOP | | | Есть | Пластик ABS | | 21 840р. | | |
| 13 511 | CP302-HOA | | | | Алюминий | | 26 000р. | | |
| 13 512 | CP303-BNP | | | -1000 ... +1000 Па | 24 В пост./перем. | Нет | Пластик ABS | | 18 480р. |
| 13 513 | CP303-BNA | | | | | | Алюминий | | 22 720р. |
| 13 514 | CP303-BOP | | Есть | | | Пластик ABS | | 21 440р. | |
| 13 515 | CP303-BOA | | | | | Алюминий | | 25 680р. | |
| 13 516 | CP303-MNP | | 115 В перем. | | | Нет | Пластик ABS | | 19 440р. |
| 13 517 | CP303-MNA | | | | | | Алюминий | | 23 600р. |
| 13 518 | CP303-MOP | Есть | Пластик ABS | | | 22 400р. | | | |
| 13 519 | CP303-MOA | | Алюминий | | | 26 560р. | | | |
| 13 520 | CP303-HNP | 230 В перем. | Нет | | Пластик ABS | | 18 880р. | | |
| 13 521 | CP303-HNA | | | | Алюминий | | 23 040р. | | |
| 13 522 | CP303-HOP | | Есть | | Пластик ABS | | 21 840р. | | |
| 13 523 | CP303-HOA | | | | Алюминий | | 26 000р. | | |
| 13 524 | CP304-BNP | | -10 000 ... +10 000 Па | | 24 В пост./перем. | Нет | Пластик ABS | | 18 480р. |
| 13 525 | CP304-BNA | | | | | | Алюминий | | 22 720р. |
| 13 526 | CP304-BOP | Есть | | | | Пластик ABS | | 21 440р. | |
| 13 527 | CP304-BOA | | | | | Алюминий | | 25 680р. | |
| 13 528 | CP304-MNP | 115 В перем. | | | | Нет | Пластик ABS | | 19 440р. |
| 13 529 | CP304-MNA | | | | | | Алюминий | | 23 600р. |
| 13 530 | CP304-MOP | Есть | | Пластик ABS | | 22 400р. | | | |
| 13 531 | CP304-MOA | | | Алюминий | | 26 560р. | | | |
| 13 532 | CP304-HNP | 230 В перем. | | Нет | Пластик ABS | | 18 880р. | | |
| 13 533 | CP304-HNA | | | | Алюминий | | 23 040р. | | |
| 13 534 | CP304-HOP | | | Есть | Пластик ABS | | 21 840р. | | |
| 13 535 | CP304-HOA | | | | Алюминий | | 26 000р. | | |

Трубки Пито для датчиков диф.давления класса 200 и 300

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------|--------------------------------------|-------|------------------|
|---------------|--------|--------------------------------------|-------|------------------|

Тип L, нерж. сталь, рабочая температура 0...600°C

| | | | | |
|--------|-------------|------------------|--|---------|
| 12 971 | TPL-03-100 | d=3мм / L=100мм | | 3 120р. |
| 12 972 | TPL-03-200 | d=3мм / L=200мм | | 3 280р. |
| 12 973 | TPL-03-300 | d=3мм / L=300мм | | 3 520р. |
| 12 974 | TPL-06-300 | d=6мм / L=300мм | | 2 880р. |
| 12 975 | TPL-06-500 | d=6мм / L=500мм | | 3 440р. |
| 12 976 | TPL-06-800 | d=6мм / L=800мм | | 3 920р. |
| 12 977 | TPL-08-1000 | d=8мм / L=1000мм | | 6 080р. |
| 12 978 | TPL-08-1250 | d=8мм / L=1250мм | | 6 720р. |

Тип L, нерж. сталь, рабочая температура 0...600°C, со встроенной термопарой (тип K), кабель L=1,5м

| | | | | |
|--------|---------------|------------------|--|----------|
| 12 983 | TPL-03-100-T | d=3мм / L=100мм | | 8 400р. |
| 12 984 | TPL-03-200-T | d=3мм / L=200мм | | 8 720р. |
| 12 985 | TPL-03-300-T | d=3мм / L=300мм | | 9 200р. |
| 12 986 | TPL-06-300-T | d=6мм / L=300мм | | 8 640р. |
| 12 987 | TPL-06-500-T | d=6мм / L=500мм | | 9 520р. |
| 12 988 | TPL-06-800-T | d=6мм / L=800мм | | 10 560р. |
| 12 989 | TPL-08-1000-T | d=8мм / L=1000мм | | 9 840р. |
| 12 990 | TPL-08-1250-T | d=8мм / L=1250мм | | 10 560р. |

Тип S, нерж. сталь, рабочая температура 0...1000°C, со встроенной термопарой (тип K), кабель L=1,5м

| | | | | |
|--------|---------------|------------------|--|----------|
| 12 995 | TPS-08-500-T | d=8мм / L=500мм | | 21 120р. |
| 12 996 | TPS-08-1000-T | d=8мм / L=1000мм | | 23 440р. |
| 12 997 | TPS-08-1500-T | d=8мм / L=1500мм | | 25 600р. |
| 12 998 | TPS-08-2000-T | d=8мм / L=2000мм | | 29 680р. |
| 12 999 | TPS-08-2500-T | d=8мм / L=2500мм | | 31 600р. |
| 13 000 | TPS-08-3000-T | d=8мм / L=3000мм | | 33 920р. |

Принадлежности для трубок ПИТО

| | | | | |
|--------|---------------------|--|--|---------|
| 10 410 | TIG welding | опция: увеличение раб. температуры у трубок до 1000°C, за исключением d=3мм (использование сварки ВИА) | | 4 560р. |
| 10 209 | TP GR 03 | градуирование (мм), линейка на рукоятке, для трубок d=3мм | | 320р. |
| 10 556 | TP GR 06 | градуирование (мм), линейка на рукоятке, для трубок d=6мм | | 320р. |
| 10 557 | TP GR 08 | градуирование (мм), линейка на рукоятке, для трубок d=8мм | | 320р. |
| 10 312 | PE.458 Diam 3 | сальник для фиксации трубок d=3мм (никелир. латунь) | | 960р. |
| 10 313 | PE.458 Diam 6 | сальник для фиксации трубок d=6мм (никелир. латунь) | | 960р. |
| 10 314 | PE.458 Diam 8 | сальник для фиксации трубок d=8мм (никелир. латунь) | | 960р. |
| 13 001 | CEK150M | удлинитель термопары L=1,5м (папа/папа) | | 1 680р. |
| 13 255 | CEK300M | удлинитель термопары L=3м (папа/папа) | | 2 240р. |
| 16 847 | CD-K-PB-1,5-CMM-CMF | удлинитель термопары L=1,5м (папа/мама) | | 1 016р. |
| 16 848 | CD-K-PB-3-CMM-CMF | удлинитель термопары L=3м (папа/мама) | | 1 072р. |
| 16 849 | CD-K-PB-5-CMM-CMF | удлинитель термопары L=5м (папа/мама) | | 1 192р. |
| 15 270 | RCI-3-14 | разъем-фиксатор с резьбой 1/4 (газовая цилиндрическая) из нерж.стали, для трубок и зондов d=3мм | | 1 520р. |
| 12 272 | KI-RCCT-3/14 | -/-, из тефлона, для трубок и зондов d=3мм | | 1 680р. |
| 15 277 | KI-RCC-6/12 | разъем-фиксатор с резьбой 1/2 (газовая цилиндрическая) из нерж.стали, для трубок и зондов d=6мм | | 1 520р. |
| 12 218 | KI-RCCT-6/12 | -/-, из тефлона, для трубок и зондов d=6мм | | 1 680р. |
| 15 279 | KI-RCC-8/12 | -/-, из нерж.стали, для трубок и зондов d=8мм | | 1 520р. |
| 12 289 | KI-RCCT-8/12 | -/-, из тефлона, для трубок и зондов d=8мм | | 1 680р. |
| 15 531 | BF-6 | фиксатор (зажим) для трубок d=3мм и d=6мм (нерж. сталь) | | 400р. |
| 15 532 | BF-8 | фиксатор (зажим) для трубок d=8мм (нерж. сталь) | | 400р. |
| 10 321 | Cristal 25 m - 5x8 | соединительная прозрачная трубка D=5x8, L=25м | | 640р. |
| 10 319 | Cristal 25 m - 4x6 | соединительная прозрачная трубка D=4x6, L=25м, для датчиков CP 103, 104, 203, 204 | | 800р. |
| 12 761 | Silicone 25 m | соединительная силиконовая трубка D=4x7, L=25м, черная или белая | | 3 840р. |

Температурный зонд для датчиков диф.давления класса 300

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|------------------|--|-------|------------------|
| 16 059 | SFK-TB-3-6-200-R | термопара тип К. L=200мм / D=6мм с кабелем (тефлон) L=3м. (-90...+250°C) | | 2 640р. |
| 15 531 | BF-6 | фиксатор (зажим) (нерж.сталь) для зонда D=6 мм | | 440р. |

Пластины Дебимо для датчиков диф.давления

Устанавливаются в системы вентиляции / кондиционирования для измерения скорости потока и объемного расхода.
Рабочая температура до 180°C. Поставляются с соединительной трубкой L=2м и двумя "Т" соединителями.

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|-------------|--------------------------------------|-------|------------------|
| 11 637 | Debimo 100 | пластина DEBIMO L=100 мм | | 1 840р. |
| 11 639 | Debimo 125 | пластина DEBIMO L=125 мм | | 1 920р. |
| 11 262 | Debimo 160 | пластина DEBIMO L=160 мм | | 2 000р. |
| 11 202 | Debimo 200 | пластина DEBIMO L=200 мм | | 2 160р. |
| 11 203 | Debimo 250 | пластина DEBIMO L=250 мм | | 2 240р. |
| 11 244 | Debimo 315 | пластина DEBIMO L=315 мм | | 2 320р. |
| 11 640 | Debimo 400 | пластина DEBIMO L=400 мм | | 2 480р. |
| 11 566 | Debimo 500 | пластина DEBIMO L=500 мм | | 2 560р. |
| 11 641 | Debimo 630 | пластина DEBIMO L=630 мм | | 2 640р. |
| 11 618 | Debimo 800 | пластина DEBIMO L=800 мм | | 2 800р. |
| 11 567 | Debimo 1000 | пластина DEBIMO L=1000 мм | | 2 960р. |
| 11 605 | Debimo 1500 | пластина DEBIMO L=1500 мм | | 3 760р. |
| 11 609 | Debimo 2000 | пластина DEBIMO L=2000 мм | | 4 480р. |
| 14 068 | Debimo 2500 | пластина DEBIMO L=2500 мм | | 5 520р. |
| 14 069 | Debimo 3000 | пластина DEBIMO L=3000 мм | | 6 640р. |

Опции / принадлежности для датчиков диф.давления класса 300

| № по каталогу | Модель | Описание, технические характеристики | Серт. | Цена с НДС, руб. |
|---------------|--------------------|--|-------|------------------|
| 13 816 | SQR/2 | опция расчета скорости потока и объемного расхода для датчиков дифференциального давления классов 200 / 300. | | 2 480р. |
| 13 783 | SPI-100 | заменяемый датчик (плата) давления (технология SPI) для датчиков дифференциального давления класса 300. Диапазон 0...100 Па. | | 4 080р. |
| 13 784 | SPI-500 | заменяемый датчик (плата) давления (технология SPI) для датчиков дифференциального давления класса 300. Диапазон 0...500 Па. | | 4 080р. |
| 13 785 | SPI-1000 | заменяемый датчик (плата) давления (технология SPI) для датчиков дифференциального давления класса 300. Диапазон 0...1000 Па. | | 4 080р. |
| 13 786 | SPI-10000 | заменяемый датчик (плата) давления (технология SPI) для датчиков дифференциального давления класса 300. Диапазон 0...10000 Па. | | 4 080р. |
| 10 321 | Cristal 25 m - 5x8 | соединительная прозрачная трубка D=5x8, L=25м | | 640р. |
| 10 319 | Cristal 25 m - 4x6 | соединительная прозрачная трубка D=4x6, L=25м, для датчиков CP 103, 104, 203, 204 | | 800р. |
| 12 761 | Silicone 25 m | соединительная силиконовая трубка D=4x7, L=25м, черная или белая | | 3 840р. |
| 11 921 | JDC | упаковка из 10 "I" соединителей для трубок 5x8 мм | | 280р. |
| 11 923 | JYC | упаковка из 10 "Y" соединителей для трубок 5x8 мм | | 440р. |

Опции / принадлежности для всех датчиков

Блоки питания (класс 2) для моноставов и датчиков класса 50 и 100.

| | | | | |
|--------|-------------|---|--|---------|
| 12 964 | KI-AL-100 A | источник переменного тока. Вход: 230 В перем., выход: 24 В перем., 100 мА | | 600р. |
| 14 063 | KI-AL-100 C | источник постоянного тока. Вход: 230 В перем., выход: 24 В пост., 100 мА | | 2 240р. |

Принадлежности для настройки датчиков

| | | | | |
|--------|---------|---|--|---------|
| 13 818 | ZI 300 | ИК дистанционный пульт для датчиков класса 300 | | 2 960р. |
| 13 819 | LCC-100 | ПО для датчиков класса 50/100. Поставляется с кабелем RS232 | | 2 480р. |
| 13 820 | LCC-300 | ПО для датчиков класса 200/300. Поставляется с кабелем RS232 | | 2 480р. |
| 13 304 | KT-USB | USB/RS232 адаптер для Windows XP (с драйвером), без ПО для датчиков | | 6 640р. |

Крепежные принадлежности

| | | | | |
|--------|--------|---|--|-------|
| 13 824 | PF-100 | плата для крепления на стене датчиков класса 50/100 (пластик) | | 160р. |
| 13 825 | PF-300 | плата для крепления на стене датчиков класса 200/300 (нерж.сталь) | | 440р. |

Коммуникационные принадлежности

| | | | | |
|--------|---------|---|--|----------|
| 13 817 | RS4 | выход RS485 для сети Modbus для датчиков класса 300 | | 3 280р. |
| 13 848 | ATT-300 | цифровой дисплей ATT-300. Корпус из пластика ABS (IP65). Размеры 240x120x60 мм. Входы: 3 входа 4-20мА или 0-10В, 1 вход RS232 и 1 вход/выход для сети Modbus. Питание 24 В пост./перем. | | 20 480р. |
| 13 821 | CRS-2 | соединительный кабель RS232 с 15-pin разъемом, L=2 м | | 1 200р. |
| 13 822 | CRS-5 | соединительный кабель RS232 с 15-pin разъемом, L=5 м | | 1 520р. |
| 13 823 | CRS-10 | соединительный кабель RS232 с 15-pin разъемом, L=10 м | | 1 920р. |