|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Технические характеристики | Коли-  чество товара,  шт. |
| 1 | Модуль аналогового ввода ADAM-5013-А3 | 3 канала для термометров сопротивления, подключение ТС по 2-ух, 3-ех или 4-ех проводной схеме, основная погрешность измерения ±0,1% | 5 |
| 2 | Модуль аналогового ввода ADAM-5017-А3 | 8 каналов аналогового ввода, измерение напряжения милливольтового и вольтового диапазонов, силы тока при использовании дополнительного внешнего резистор, основная погрешность измерения ±0,1%. , уровень ограничения входного сигнала ± 15В | 5 |
| 3 | Модуль аналогового ввода ADAM-5018-А1 | 7 каналов аналогового ввода сигналов термопар, измерение напряжения милливольтового и вольтового диапазонов, силы тока при использовании дополнительного внешнего резистор и температуры с помощью термопар, наличие внешнего датчика для компенсации температуры холодного спая на клемной колодке модуля, основная погрешность измерения ±0,1% | 5 |
| 4 | Модуль аналогового вывода ADAM-5024-АЕ | 4 канала аналогового вывода, возможность задать скорость нарастания выходного сигнала, его начального значения и типа (мА или В), диапазон выходного сигнала 0-20мА, 4-20мА, 0-10В, разрешение ±0,015% полной шкалы | 5 |
| 5 | Модуль дискретного ввода-вывода ADAM-5050-АЕ | 16 каналов дискретного ввода-вывода, независемая конфигурация каналов, дискретный ввод: уровень логического"0" не более 2В, "1" от 4 до 30В, дискретный вывод: тип "открытый коллектор" коммутируемое напряжение до 30В, ток нагрузки до 100мА при мощности 450мВт, потребляемая мощность 0.4Вт | 5 |
| 6 | Модуль релейного вывода ADAM-5060-АЕ | 6 релейных каналов (2НРК, 4ПК), электрическая прочность контактов: по переменному току 250В при 0,3А, по постоянному 30В при 2А, номинаольное время включения 3мс, выключения 1мс, переключения 10мс, потребляемая мощьность 0.7Вт | 5 |