

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

|   |  |
|---|--|
| <b>Сатып алудың нөмірі:</b>   | № 12625418-1   |
| <b>Сатып алудың атауы:</b>  | Комплекс оборудования для школ района  |
| <b>Лоттың нөмірі:</b>   | № 70888485-3ЦП1  |
| <b>Лоттың атауы :</b>   | Желілік коммутатор   |
| <b>Лоттың сипаттауы:</b>  | басқарылмайтын, симметриялы  |
| <b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>  | Неуправляемый 8-ми портовый коммутатор. Скорость передачи порта Ethernet - 100 Мбит/с. Электропитание: 5В/500 мА постоянного тока. Рабочая температура от -10°С до 55°С. Энергопотребление при отсутствии нагрузки 0,69 Вт, при полной нагрузке 1,5 Вт. Коммутационная способность: 1,6 Гбит/с. Скорость перенаправления пакетов: 1,19 млн. пакетов/с. Память буфера пакетов: 448 Кбит. Соответствие стандартам: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3x. Воздушный разряд: 8 кВ, контактный разряд: 4 кВ. Габаритные размеры: 125x65x22 мм. |
| <b>Саны, көлемі:</b>  | 10   |
| <b>Өлшем бірлігі:</b>   | Дана   |
| <b>Жеткізу орны:</b>  | 116830100, Ақмола облысы, Шортанды ауданы, Шортанды к.   |
| <b>Жеткізу мерзімі:</b>   | июль 2024  |
| <b>Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b> | Неуправляемый 8-ми портовый коммутатор. Скорость передачи порта Ethernet - 100 Мбит/с. Электропитание: 5В/500 мА постоянного тока. Рабочая температура от -10°С до 55°С. Энергопотребление при отсутствии нагрузки 0,69 Вт, при полной нагрузке 1,5 Вт. Коммутационная способность: 1,6 Гбит/с. Скорость перенаправления пакетов: 1,19 млн. пакетов/с. Память буфера пакетов: 448 Кбит. Соответствие стандартам: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3x. Воздушный разряд: 8 кВ, контактный разряд: 4 кВ. Габаритные размеры: 125x65x22 мм. |

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

|   |  |
|---|--|
| <b>Номер закупки:</b>   | № 12625418-1   |
| <b>Наименование закупки:</b>  | Комплекс оборудования для школ района  |
| <b>Номер лота:</b>  | № 70888485-3ЦП1  |
| <b>Наименование лота:</b>   | Коммутатор сетевой   |
| <b>Описание лота:</b>   | неуправляемый, симметричный  |
| <b>Дополнительное описание лота:</b>  | Неуправляемый 8-ми портовый коммутатор. Скорость передачи порта Ethernet - 100 Мбит/с. Электропитание: 5В/500 мА постоянного тока. Рабочая температура от -10°С до 55°С. Энергопотребление при отсутствии нагрузки 0,69 Вт, при полной нагрузке 1,5 Вт. Коммутационная способность: 1,6 Гбит/с. Скорость перенаправления пакетов: 1,19 млн. пакетов/с. Память буфера пакетов: 448 Кбит. Соответствие стандартам: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3x. Воздушный разряд: 8 кВ, контактный разряд: 4 кВ. Габаритные размеры: 125x65x22 мм. |
| <b>Количество:</b>  | 10   |
| <b>Единица измерения:</b>   | Штука  |
| <b>Места поставки:</b>  | 116830100, Акмолинская область, Шортандинский район, п.Шортанды  |
| <b>Срок поставки:</b>   | июль 2024  |
| <b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b> | Неуправляемый 8-ми портовый коммутатор. Скорость передачи порта Ethernet - 100 Мбит/с. Электропитание: 5В/500 мА постоянного тока. Рабочая температура от -10°С до 55°С. Энергопотребление при отсутствии нагрузки 0,69 Вт, при полной нагрузке 1,5 Вт. Коммутационная способность: 1,6 Гбит/с. Скорость перенаправления пакетов: 1,19 млн. пакетов/с. Память буфера пакетов: 448 Кбит. Соответствие стандартам: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3x. Воздушный разряд: 8 кВ, контактный разряд: 4 кВ. Габаритные размеры: 125x65x22 мм. |