

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 12654740-1
Сатып алудың атауы:	Товары для службы связи
Лоттың нөмірі:	№ 67199236-3ЦП1
Лоттың атауы :	Бейнекамера
Лоттың сипаттауы:	аналогтық
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Мультитіпшімді бейнекамера стандарты MHD (AHD, TVI, CVI, CVBS), цилиндрлік, OSD Мәзірі. металл IP 66.Объективі: 3,6 мм. фиксациялық. 2 мегапиксель 1920x1080P. IR LED жарық түсіру қашықтығы 25м.Өлшемдері: 86x55x59 мм. цилиндрлік Кронштейнде, сезгіштігі 0,01 лк, ИҚ-жарықтандыру 20 м, фиксациялық Объективі 3,6 мм, қуат кернеуі 12В/400мА, Темп. жұмыс -40...+60С., Сканерлеу - озық, Бекітпе - PAL: 1/25~1/100000 сек.Сигнал/Шу - 65Дб артық емес. ИҚ басқару - Авто/Қолмен. ИҚ диодтары - 18 д. Объективі фиксациялық - 3,6 мм. Диафрагма - F.20. Шолу бұрышы - Г: 89.9° (59.4°). Бейне шығу- жоғары ажыратымдылық бейне 1 арна / CVBS шығу (ауыстырылатын Күн/түн - авто/қолмен). BLC режимі - BLC / HLC / DWDR WDR DWDR. Күшеюді бақылау- AGC. Шуылды басу - 2D. Корпусы - металл.
Саны, көлемі:	1
Өлшем бірлігі:	Дана
Жеткізу орны:	591010000, Солтүстік Қазақстан облысы, Петропавл қ. г. Петропавловск ул. Нефтепроводная,5
Жеткізу мерзімі:	Тапсырыс берушінің өтінімінен кейін (өтінім нысаны жазбаша немесе ауызша) 15 күнтізбелік күн ішінде.

Функционалдык, техникалык, сапалык және пайдалану мінездемесін сипаттау:	Мультитішімді бейнекамера стандарты MHD (AHD, TVI, CVI, CVBS), цилиндрлік, OSD Мәзірі. металл IP 66.Объективі: 3,6 мм. фиксациялық. 2 мегапиксель 1920x1080P. IR LED жарық түсіру қашықтығы 25м.Өлшемдері: 86x55x59 мм. цилиндрлік Кронштейнде, сезгіштігі 0,01 лк, ИҚ-жарықтандыру 20 м, фиксациялық Объективі 3,6 мм, қуат кернеуі 12В/400мА, Темп. жұмыс -40...+60С., Сканерлеу - озық, Бекітпе - PAL: 1/25~1/100000 сек.Сигнал/Шу - 65Дб артық емес. ИҚ басқару - Авто/Қолмен. ИҚ диодтары - 18 д. Объективі фиксациялық - 3,6 мм. Диафрагма - F.20. Шолу бұрышы - Г: 89.9° (59.4°). Бейне шығу- жоғары ажыратымдылық бейне 1 арна / CVBS шығу (ауыстырылатын Күн/түн - авто/қолмен). VLC режимі - VLC / HLC / DWDR WDR DWDR. Күшеюді бақылау- AGC. Шуылды басу - 2D. Корпусы - металл.
---	---

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12654740-1
Наименование закупки:	Товары для службы связи
Номер лота:	№ 67199236-3ЦП1
Наименование лота:	Видеокамера
Описание лота:	аналоговая
Дополнительное описание лота:	Мультиформатная видеокамера стандарта MHD (AHD, TVI, CVI, CVBS), цилиндрическая, OSD Меню. Металлическая IP 66.Объектив: 3,6 мм. фиксированный. 2 мегапикселя 1920x1080P. IR LED дальность освещения 25м.Размеры: 86x55x59 мм. Цилиндрическая на кронштейне,, чувствительность 0,01 лк, ИК-подсветка 20 м, фиксированный объектив 3,6 мм, напряжение питания 12В/400мА, Темп. работы -40...+60С., Сканирование - прогрессивное, Затвор - PAL: 1/25~1/100000 сек.Сигнал/Шум - не более 65Дб. Управление ИК - Авто/Вручную. ИК диоды - 18 шт. Объектив фиксированный - 3,6 мм. Диафрагма - F.20. Угол обзора - Г: 89.9° (59.4°). Выход видео - 1 канал видео высокого разрешения / CVBS выход (переключаемый День/ночь - авто/ручной). BLC режим - BLC / HLC / DWDR WDR DWDR. Контроль усиления - AGC. Шумоподавление - 2D. Корпус - металл.
Количество:	1
Единица измерения:	Штука
Места поставки:	591010000, Северо-Казахстанская область, г.Петропавловск г. Петропавловск ул. Нефтепроводная,5
Срок поставки:	После заявки заказчика (форма заявки письменная или устная) в течении 15 календарных дней.

<p>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</p>	<p>Мультиформатная видеокамера стандарта MHD (AHD, TVI, CVI, CVBS), цилиндрическая, OSD Меню. Металлическая IP 66.Объектив: 3,6 мм. фиксированный. 2 мегапикселя 1920x1080P. IR LED дальность освещения 25м.Размеры: 86x55x59 мм. Цилиндрическая на кронштейне,, чувствительность 0,01 лк, ИК-подсветка 20 м, фиксированный объектив 3,6 мм, напряжение питания 12В/400мА, Темп. работы -40...+60С., Сканирование - прогрессивное, Затвор - PAL: 1/25~1/100000 сек.Сигнал/Шум - не более 65Дб. Управление ИК - Авто/Вручную. ИК диоды - 18 шт. Объектив фиксированный - 3,6 мм. Диафрагма - F.20. Угол обзора - Г: 89.9° (59.4°). Выход видео - 1 канал видео высокого разрешения / CVBS выход (переключаемый День/ночь - авто/ручной). BLC режим - BLC / HLC / DWDR WDR DWDR. Контроль усиления - AGC. Шумоподавление - 2D. Корпус - металл.</p>
--	---