

## **Техническая спецификация по лоту №1**

### **Видеорегистратор цифровой для системы видеонаблюдения**

4-канальный сетевой видеорегистратор; Разрешение записи: 6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF; Пропускная способность 40/80Mbps; 1 аудиовх./1 вых.; видеовых.: 1 HDMI выход (1920 × 1080P /60Hz), (1600 × 1200 /60Hz), (1280 × 1024 /60Hz), (1280 × 720/60Hz), (1024 × 768 /60Hz); 1 VGA выход (1920 × 1080P /60Hz), (1600 × 1200 /60Hz), (1280 × 1024 /60Hz), (1280 × 720/60Hz), (1024 × 768 /60Hz); 2xUSB-2.0; Поддержка SATA до 4 Тб; Сетевой интерфейс 1 RJ-45 10 /100 /1000 Mbps self-adaptive Ethernet, 4 независимых 100 Mbps PoE; питание 48V DC; t= -10° - + 55°C; длина не более 316 мм; ширина не более 235 мм; высота не более 46 мм (в 19" стойку); вес не более 1 кг (без DVD-привода или жестких дисков);

## Техническая спецификация по лоту №2

### Видеокамера ("день/ночь") высокого разрешения со встроенной ИК-подсветкой

1/3'' Progressive Scan CMOS 0.01лк@(F1.2,AGC вкл.), 0лк с ИК  
Скорость электронного затвора 1/3с ~ 1/100,000с Объектив 2,8 мм@F2.0  
Угол обзора объектива 83° (4мм), 55.4° (6мм), 24.7° (12мм),  
H.264/MJPEG/H.264+ Профиль H.264 Main Profile Битрейт видео 32 кб/с– 16  
Мб/с Максимальное разрешение 2688×1520 Основной поток  
2688×1520@20к/с, 1920×1080@25к/с 120дБ WDR, 3D DNR, BLC, ROI  
Обнаружение пересечения линии, вторжения в область Срабатывание  
тревоги Smart-функции, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки  
хранилища Действия по тревоге Уведомление клиента, отправка email,  
загрузка на FTP, активация канала записи Интерфейсы: Сетевой интерфейс  
1 RJ45 10M/100M Ethernet, Кнопка сброса настроек, Питание: DC12В ±  
25%/PoE(802.3af). Потребляемая мощность: 5Вт макс. Рабочие условия:  
-30 °С...+60 °С, влажность 95% или меньше (без конденсата). Защита IP67.  
Дальность действия ИК-подсветки До 30м. Размеры: не более  
70 × 155 × 62 мм. Вес (нетто) не более 0,5кг.

## **Техническая спецификация по лоту №3**

### **КАБЕЛЬ UTP-5e витая пара**

Кабель парной скрутки 5-й категории, для структурированных кабельных систем. Предназначен для передачи сигналов с частотой до 100 МГц (категории 5e) в сетях по стандарту ИСО/МЭК 11801 при рабочем напряжении до 145 В переменного тока. Для внутренней прокладки.

## **Техническая спецификация по лоту №4**

### **Монитор видеонаблюдения от 18"**

Диагональ 18" (45,72 см) LED, Разрешение 1366x768, Яркость 200 кд/м2, Угол обзора 95/60, Питание АС 100-240В(50/60Гц), размеры: не менее 47 х 36 х 9 см, Вес не более 3.5 кг.

## **Техническая спецификация по лоту №5**

### **Диск жесткий не менее 2ТБ**

HDD для круглосуточной работы в системах безопасности с 32 или менее камерами высокой четкости и 8 или менее жесткими дисками. Размеры: не более 102 x 27 x 148 мм. Форм-фактор HDD:3.5". Поддержка секторов размером 4 Кб. Объем: 2000 Гб. Скорость вращения: 5400 rpm. Объем буферной памяти: 64 Мб. Скорость записи/Скорость чтения: 145/145 Мб/с. Подключение: SATA 6Gbit/s. Внешняя скорость передачи данных: 600 Мб/с. Ударостойкость при работе: 30 G. Ударостойкость при хранении: 250 G. Время наработки на отказ: 1000000 ч. Уровень шума простоя: 23 дБ. Уровень шума работы: 24 дБ.