

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լեմուր Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/ՏԵԽՆԻԿԱ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|-----------------|--------------------|------------------|-----------------------|---------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 11 | Hikvision | Hikvision | iDS-9632NXI-18/16S(B) | Hikvision | Ցանցային տեսաձայնագրիչի (NVR) տեխնիկական բնութագիր Տեսաձայնագրիչը պետք է ունենա հետևյալ հնարավորությունները՝ առնվազն 16 ալիք 2MP վիդեոյի վերլուծություն՝ մարդու և տրանսպորտային միջոցի ճանաչմամբ կեղծ ահազանգի ֆիլտրում Մարդկանց հայտնաբերում՝ առնվազն 16 ալիքներում Մարդկանց նկարների՝ առնվազն 4 գրադարան Լուսանկարների քանակը մեկ գրադարանում՝ առնվազն 50.000 Գրադարանի ընդհանուր |

լուսանկարների քանակը ` առնվազն
50.000 Նման մարդկանց որոնում`
մարդու վարքի վերլուծություն,
դեմքի հայտնաբերում
Տեսաձայնագրիչի պետք է
հնարավորություն ունենա`
համակցելու նվազագույնը 32 IP
տեսախցիկ Մուտքային
թողունակությունը ` նվազագույնը
320 Մբ/վ ելքային թողունակությունը
` նվազագույնը 250Մբ/վ ելքային
պատկերի կետայնությունը`
նվազագույնը VGA1: 2K (2560 ×
1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280
× 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024
× 768/60Hz HDMI1: 4K (3840 ×
2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz,
2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 ×
1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280
× 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024
× 768/60Hz Դեկոդինգը`
նվազագույնը
H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4
Ձայնագրման կետայնությունը`
նվազագույնը 12 MP/8 MP/6 MP/5
MP/4 MP/3
MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF
/2CIF/CIF/QCIF Ցանցային
ինտերֆեյսը` նվազագույնը 2 հատ

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>RJ-45 10/100/1000 ինքնակարգավորվող Նվազագույնը 8 կոշտ սկավառակ տեղադրելու հնարավորությամբ, որոնցից յուրաքանչյուրի տարողունակությունը նվազագույնը 10 SF Խելացի (smart) հնարավորություններ՝ Մարդու հայտնաբերում, դեմքի հայտնաբերում, տրանսպորտային միջոցի հայտնաբերում, գծի հատման հայտնաբերում, ներխուժման հայտնաբերում, առարկաների անհետացման հայտնաբերում Ահազանգի I/O՝ նվազագույնը 16/4 Նվազագույնը 2 USB ինտերֆեյսի հնարավորություն Սնուցումը՝ 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz, 200 W Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ նվազագույնը -10 °C-ից 55 °C Մոդել տեխնիկական հնարավորություններով համարժեք Hikvision iDS-9632NXI-I8/16S(B) մոդելին Առնվազն՝ 1 տարվա երաշխիք Նախապատվությունը տրվում է տեքստի հայերեն մեկնաբանությանը</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО <<ЛЕМУР ГРУП>> в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом << П
БЦХЦПЗР-2023/СтхлхЦц ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-----------------------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 11 | Hikvision | Hikvision | iDS-9632NXI-18/16S(B) | Hikvision | Сетевой видеореги­стратор (NVR) техническая характеристика Видео/аудио вход Формат видео сжатия: минимум H.265/ H.265+/ H.264/ H.264+/ SVAC/ MJPEG/ MPEG4 IP-видео вход: минимум 32 канала Двусторонний аудио вход: 1 канал RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) Входная пропускная способность: минимум 320Мб/с (200Мб/с со вкл. RAID массивом) Выходная пропускная способность: минимум 256Мб/с (200Мб/с со вкл. RAID массивом) Видео/аудио выход Видео выход: минимум 2 HDMI, 2 VGA (две |

независимые пары) Разрешение при
записи: VGA1: минимум 2K (2560 ×
1440)/60 Гц, 1920 × 1080/60 Гц,
1280 × 1024/60 Гц, 1280 × 720/60
Гц, 1024 × 768/60 Гц HDMI1:
минимум 4K (3840 × 2160)/60 Гц, 4K
(3840 × 2160)/30 Гц, 2K (2560 ×
1440)/60 Гц, 1920 × 1080/60 Гц,
1600 × 1200/60 Гц, 1280 × 1024/60
Гц, 1280 × 720/60 Гц, 1024 × 768/60
Гц VGA2 /HDMI2: минимум 1920 ×
1080/60 Гц, 1280 × 1024/60 Гц,
1280 × 720/60 Гц, 1024 × 768/60 Гц
Аудио выход: минимум 2 канала,
RCA (2.0Vp-p, 1 KΩ) Запись
Основной поток: минимум 12Мп/8М
п/6Мп/5Мп/4Мп/3Мп/1080р/UHGA/72
0р/VGA/ 4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Дополнительный поток: в
соответствии с подключенной
видеокамерой Тип потока: видео,
видео и аудио Битрейт видео:
минимум 32 кбит/с — 16 Мбит/с
Битрейт аудио: в соответствии с
подключенной видеокамерой
Синхронное воспроизведение:
минимум 2 канала @ 8 Мп (25 к/с) /
8 каналов @ 1080р (25 к/с)/ 16
каналов @ 720р (25 к/с) Нулевой

канал: поддерживается Smart-функции
Обнаружение: обнаружение людей, обнаружение лиц, обнаружение автомобилей, пересечение линии, вторжение, вход в зону, выход из зоны, оставленный предмет, удаленный предмет, потеря аудио, внезапная смена интенсивности звука, расфокусировка
Smart-функции: поиск похожих людей, анализ поведения, обнаружение лиц, поддержка тепловизоров: обнаружение огня/морских судов/измерение температуры: статистика камер тепловых карт и подсчета посетителей
Фильтр ложных тревог: фильтрация ложных тревог минимум для 8 правил (пересечение линии, вторжение, вход в зону и выход из зоны)
Обнаружение людей: Обнаружение людей как минимум на 16 каналах Библиотека снимков людей: минимум 4 библиотеки Кол-во фото в одной библиотеке: минимум 50.000 Кол-во общих фото в библиотек: минимум 50.000 Поиск по атрибутам, сравнение

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>изображений на похожесть Особенности ANR: Есть Локальный Smart поиск: Есть Smart функции видеокамер: Есть Сеть Удаленные соединения: минимум 128 Протоколы: TCP/IP, DHCP, NIK Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP,SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS Жесткий диск SATA: минимум 8 SATA eSATA: минимум 1 eSATA Объем: до 8ТБ каждый Тип дискового массива: RAID0, RAID1, RAID5, RAID6 и RAID1 Интерфейсы Сетевой интерфейс: 4 RJ-45 10M / 100M/ 1000M Ethernet USB-интерфейс: минимум 2 USB 2.0, 2 USB 3.0 Тревожные входы/ выходы: минимум 16/4 Общие Питание: AC220В Потребляемая мощность (без HDD): максимум 70Вт Рабочие условия: Минимум -10°С...+55°С, влажность 10% ~ 90% Модель по техническим характеристикам равнозначный модели iDS-9632NXI-I8/16S(B) Гарантийный срок - минимум 1год Преимущество отдается армянскому толкованию текста</p> |
|--|--|--|--|--|