

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅԵՄԵՍ 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
13	Hikvision	Hikvision	DS-2CD2T47G2-L(4 mm)(C)	Hikvision	Ցանցային տեսախցիկ արտաքին տեխնիկական բնութագիր Պատկերը՝ առնվազն 1/1.8"առաջադեմ սկան CMOS, նվազագույնը 4 ՄՊ նվազագույն լուսավորությունը՝ առավելագույնը Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux սպիտակլույս Պատկերի որսման արագությունը՝ առնվազն 1/3վ-ից 1/100000 վ Դինամիկտիրույթը՝ նվազագույնը 130դԲ Ոսպնյակը՝ 4 մմ, դիտմանանկյունը՝ նվազագույնը 95.0° (Հ), 51° (Վ), 115° (Տ) Ապերտուրան՝ առավելագույնը F1.0

Լրացուցիչ լուսավորության  
հեռավորությունը՝ սվազագույնը 60սմ  
(սպիտակլույս) Կետայնությունը՝  
սվազագույնը 2688 × 1520  
Հիմնական հոսքը՝ սվազագույնը 50  
Հց: 25 կ/վ (2688 × 1520) 25 կ/վ  
(1920 × 1080, 1280 × 720) 60Հց:  
30կ/վ (2688×1520, 1920 × 1080,  
1280 × 720) Երկրորդային հոսք՝  
սվազագույնը 50 Հց: 25 կ/վ (640 ×  
480, 640 × 360) 60 Հց: 30 կ/վ (640 ×  
480, 640 × 360) Վիդեոսեխմումը՝  
սվազագույնը  
H.265/H.264/H.265+/H.264+ Վիդեո  
բ/ն՝ առնվազն 32կբ/վ-ից 8Մբ/վ  
Պրոտոկոլներ՝ TCP/IP, ICMP, HTTP,  
HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP,  
RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,  
802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP,  
Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP,  
ARP, WebSocket, BLC, HLC, 3D DNR  
աջակցություն Եվազագույնը 1 RJ45  
10 M/100 M ինտերֆեյս Տեսախցիկը  
պետք է ունենա շարժի  
հայտնաբերում (մարդու և  
տրանսպորտային միջոցի  
տարբերակում) գծի հատման  
հայտնաբերում, ներխուժման  
հայտնաբերում, առարկաների

անհետացման հայտնաբերում:  
Սնուցումը՝ 12 VDC, առավելագույնը  
0.7 A, առավելագույնը 8.5W PoE:  
(802.3af, 36 V-ից 57 V), 0.30A-ից  
0.18 A, առավելագույնը 10.5 W  
Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝  
նվազագույնը-30 °C-ից +60 °C  
Պաշտպանվածությունը՝ առնվազն  
IP67 (IEC 60529-2013) Սողել  
տեխնիկական  
հնարավորություններով համարժեք  
DS-2CD2T47G2-L(4mm)(C) մոդելին  
Առնվազն՝ 1 տարվա երաշխիք  
Նախապատվությունը տրվում է  
տեքստի հայերեն  
մեկնաբանությանը Наружная  
сетевая камера техническая  
характеристика Камера Матрица:  
минимум 1/1.8"  
ProgressiveScanCMOS  
Чувствительность: минимум 0.0005  
лк (F1.0, AGCвкл), ч/б: 0 лк с  
подсветкой Скорость электронного  
затвора: минимум От 1/3 до  
1/100000с Поддержка медленного  
затвора: Есть P/N: P/N Широкий  
динамический диапазон WDR:  
минимум 130 дБ Регулировка угла  
наблюдения: минимум поворот: от

0 до 360°,наклон: от 0 до 90°,  
вращение: от 0 до 360° Объектив  
Тип объектива: Фиксированный  
объектив 2.8, Тип объектива и угол  
обзора: минимум 2.8 мм, угол  
обзора по горизонтали: 112°, по  
вертикали: 61°, по диагонали: 134°  
Апертура: максимум F1.0 Подсветка  
Тип подсветки: подсветка белым  
светом Дальность подсветки белым  
светом: минимум 60 м  
Дополнительная интеллектуальная  
подсветка: Максимальное  
разрешение: минимум 2688 x 1520  
Есть Основной поток: 50 Гц:  
минимум 25 к/с (2688 x 1520, 1920 x  
1080, 1280 x 720), 60 Гц: Как  
минимум 30 к/с (2688 x 1520, 1920 x  
1080, 1280 x 720) Дополнительный  
поток: 50 Гц: минимум 25 к/с (640 x  
480, 640 x 360), 60 Гц: Как минимум  
30 к/с (640 x 480, 640 x 360)  
Видеосжатие: Основной поток:  
минимум H.265 / H.264 / H.265+ /  
H.264+, Дополнительный поток:  
минимум H.265 / H.264 / MJPEG  
Битрейт видео: минимум от 32  
Кбит/с до 8 Мбит/с Профиль H.264:  
Baseline Profile/Main Profile/High

<b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b>				
<b>предлагаемого товара</b>				
представляет полное описание предлагаемого им товара.				
Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
13				
<p>Profile Профиль H.265: MainProfile  H.264+ : Для основного потока  H.265+ : Для основного потока  Битрейт: CBR / VBR SVC:  Кодирование H.265 и H.264 Область интереса (ROI): По 1 фиксированной области для основного потока и для дополнительного потока. Сеть OneNet-2023/STU/UCU ниже</p> <p>Одновременный просмотр в режиме реального времени: минимум до 6 каналов API: открытый сетевой видеointерфейс (PROFILES, PROFILEG, PROFILET), ISAPI, SDK</p> <p>Протоколы: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, ARP</p> <p>Пользователь / хост: минимум до 32 пользователей, 3 уровня пользователей: Администратор, Оператор и Пользователь</p> <p>Безопасность: Защита паролем, сложный пароль, шифрование HTTPS, фильтрация IP-адресов, журнал проверки безопасности, базовая и дайджест-аутентификация для HTTP / HTTPS,</p>				

TLS 1.1 1.2, WSSE и дайджест-аутентификация открытых сетевых видеоинтерфейсов Сетевое хранение: MicroSD/SDHC/SDXC-карта (256 ГБ) - локальное хранение и NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR, поддержка карты памяти Hikvision, шифрования и диагностики карты памяти. Клиент: iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central Веб-интерфейс: Требуется плагин для просмотра в режиме реального времени: IE 10+, не требуется плагин для просмотра в режиме реального времени: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, локальные сервисы: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+ Изображение SNR:  $\geq 52$  дБ Переключение режима «день / ночь»: День/Ночь/Автоматич./По расписанию Улучшение изображения: BLC, HLC, 3DDNR Переключатель параметров изображения: Есть Настройки изображения: Режим коридора, насыщенность, яркость, контрастность, резкость, усиление и баланс белого настраиваются через клиентское ПО или веб-

интерфейс Интерфейс Локальное  
хранение: встроенный слот для  
карт microSD / SDHC / SDXC, до 256  
ГБ Аппаратный сброс: Есть Сетевые  
интерфейсы: 1 RJ45 auto 10/100 М  
Ethernet По событию Основные  
события: Обнаружение движения  
(«Человек», «ТС»), детектор  
саботажа, исключения  
Интеллектуальные события:  
Обнаружение изменения сцены  
Функции, основанные на алгоритме  
глубокого обучения Захват лиц:  
Есть Защита периметра:  
Обнаружение пересечения линии,  
обнаружение вторжения,  
обнаружение входа в область /  
выхода из области Классификация  
целей «Человек» / «ТС» Основное  
Метод привязки: Загрузка на NAS /  
карту памяти / FTP, уведомление  
центра мониторинга, запись по  
тревоге, захват изображения,  
отправка Email Версия прошивки:  
минимум 5.5.112 Язык веб-клиента:  
минимум английский, русский  
Основные функции: Anti-Flicker,  
Heartbeat, зеркалирование,  
маскирование области, журнал

				<p>проверки безопасности, изменение пароля по Email, подсчет пикселей</p> <p>Программный сброс: Есть Условия хранения: минимум от -40 до +60 °С, влажность 95 % или меньше (без конденсата) Рабочие условия: минимум от -40 до +60 °С, влажность 95 % или меньше (без конденсата) Питание: DC 12 В ± 25 % PoE: 802.3af Потребляемая мощность: DC 12 В, 0.7 А, макс. 8.5 Вт PoE (802.3 af, от 36 до 57 В), от 0.30 до 0.18 А, макс. 10.5 Вт Рабочая температура минимум -30 °С +60 °С Защита минимум IP67 (IEC 60529-2013): Модель по техническим характеристикам равнозначный модели DS-2CD2T47G2-L(4mm)(C)</p> <p>Гарантийный срок - минимум 1год</p> <p>Преимущество отдается армянскому толкованию текста</p>
--	--	--	--	--