

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

2Мп компактная IP-камера

с ИК-подсветкой до 10м

DS-2CD6520DT-I



www.hikvision.ru

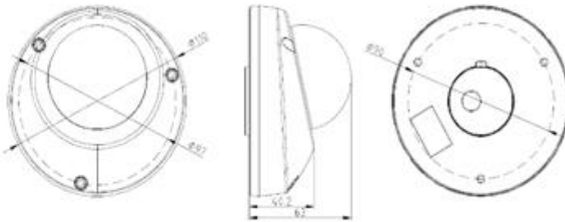
DS-2CD6520DT-I



Общая информация

- Разрешение до 2Мп
- DWDR и 3D DNR, BLC
- Аудио выход/выход
- ИК-подсветка до 10м
- IK08
- M12 Ethernet интерфейс
- Питание DC12В-DC30В

Размеры



*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

	DS-2CD6520DT-I
Камера	
Матрица	1/3" Progressive Scan CMOS
Чувствительность	0.01лк@(F1.2, AGC вкл.), 0лк с ИК
Скорость электронного затвора	1/50с - 1/100000с, поддержка медленного затвора
Объектив	2.8мм, 4мм, 6мм@F2.0
Крепление объектива	M12
Угол обзора объектива	92.5° (2.8мм), 73.1° (4мм), 46° (6мм)
Режим "день/ночь"	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Регулировка угла установки	Поворот: -30° - 30°; наклон: 0° - 75°; вращение: 0° - 360°
Сжатие	
Видеосжатие	H.264/MJPEG
Профиль H.264	Baseline Profile / Main Profile
Битрейт видео	32 кб/с - 8 Мб/с
Аудиосжатие	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2
Битрейт аудио	64кб/с(G.711) / 16кб/с(G.722.1) / 16кб/с(G.726) / 32-128кб/с(MP2L2)
Изображение	
Максимальное разрешение	1920×1080
Основной поток	25к/с (1920×1080)
Дополнительный поток	25к/с (704×576)
Настройки изображения	Насыщенность, яркость, контраст, резкость, режим коридора и наложение изображения настраиваются через клиентское ПО или веб-браузер
Улучшение изображения	DWDR, 3D DNR, BLC, ROI
Переключение "день ночь"	Авто/ по расписанию/ по тревоге
SVC	Поддерживается
Smart видеоаналитика	
Детекция движения	Обнаружение пересечения линии, вторжения в область

Сеть	
Сетевое хранение	NAS (Поддержка NFS,SMB/CIFS)
Протоколы	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Безопасность	Аутентификация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов, анонимный доступ
Совместимость	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Срабатывание тревоги	Smart-функции, обнаружение несанкционированных действий, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища
Интерфейсы	
Сетевой интерфейс	1 M12 10M/100M Ethernet
Аудиовход	1
Аудиовыход	1
Кнопка сброса настроек	Есть
Основное	
Питание	DC12В-DC30В
Потребляемая мощность	4Вт макс.
Рабочие условия	-30 °С...+60 °С, влажность 95% или меньше (без конденсата)
Защита	IP54, IK08
Устойчивость к вибрации	Есть
Дальность действия ИК-подсветки	До 10м, Smart ИК
Размеры	Ø110 × 63 мм
Вес (брутто)	0,51кг

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -30 до +60 (°C).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +60 °C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.