

DS-19S08N-04F/Kx (Gx)

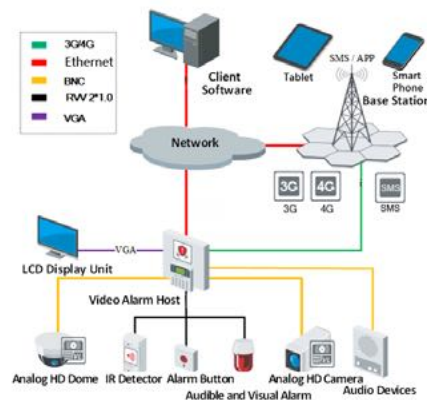
Контрольная IP панель охранной сигнализации



DS-19S08N-04F/K1
DS-19S08N-04F/K1GW



DS-19S08N-04F/K2
DS-19S08N-04F/K2GW



Ключевые особенности

Сигнальные входы / выходы

- 8 зон тревоги ;
- 1-вых тревоги, 8-внешних выходов тревоги;

Видео/Аудио

- 4-кан IP Камер, Поддерживает двойной поток;
- 1-кан Аудио выход, 1-кан 2х стороннее аудио, 1-кан громкоговоритель;
- 1-кан VGA;

Удаленное управление

- 32 пользователя;
 - SMS сигнализации и дистанционная постановка на охрану / снятие с охраны
- Функции (DS-19S08N-04F/KxGx Поддерживает Аварийное сообщение data-push);

Отчет о передаче

- 2 режима передачи: проводной сети передачи, 3G / 4G передачи (DS-19S08N-4F/KxGx Поддерживает GPRS передача);
- 2 группы автономных проводных сетей связи, центральная станция, мониторинг, охранная сигнализация;
- 2 группы автономных 3G / 4G (DS-19S08N-4F/KxGx Поддерживает 3G/4G alarm center);

Внешнее оборудование

- До 8ми внешних клавиатур;
- Внешний источник питания;

Различные приложения

- LED / LCD клавиатуры;
- Расписание: запланированная постановка на охрану / снятие с охраны;
- Tamper и movement prevention alarm для the control panel и Tamper для the detector;
- Поддержка предзаписи, продолжительность может быть сконфигурирована;
- Поддержка обнаружения движения в кадре , обнаружение потери видеосигнала;
- Управление PTZ;
- 1-кан для подключения сирены (DC 12B)

Доступные модели

Model	Описание
DS-19S08N-04F/K1	8-зон , 4-кан IPC Вход, LED Клавиатура
DS-19S08N-04F/K2	8-зон , 4-кан IPC Вход, LCD Клавиатура
DS-19S08N-04F/K1Gx	8-зон , 4-кан IPC Вход, LED Клавиатура, 3G/4G Передатчик
DS-19S08N-04F/K2Gx	8-зон , 4-кан IPC Вход, LCD Клавиатура, 3G/4G Передатчик

DS-19S08N-04F/K1(K2)

DS-19S08N-04F/K1GW(K2GW)

Параметры	
Выходы тревоги	8-зон Входы тревоги
Источник питания сирены	1-кан Локальный +8-кан расширяемая, DC 30B/1A
Клавиатура	DC 12B /500mA
Внешние клавиатуры	K1: LED Клавиатура; K2: LCD Клавиатура
Тампер Переключатель	8
Раздел	Поддерживает Тампер и предотвращения движения
Еженедельное Расписание	8 Разделов, 1 Общий Раздел
Расписание праздников	8 временных отрезков на день
Тампер	30 дней, 8 временных отрезков на день
Удаленные контроллеры	Поддерживает
Поддержка брелков	32 шт. (Эффективная дальность 100 м)
Постановка на охрану / снятие с охраны	N/A
SMS Command	N/A
Поддерживает	
Параметры медиа	
IP Видео вход	4-кан HD
Поток	25Mbps
VGA Разрешение	1-кан, Разрешение: 1024×768/60Hz, 1280×720/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1920×1080p/60Hz
Аудио выход	1-кан, RCA Интерфейс (Linear, 1kΩ)
2х стороннее аудио	1-кан, RCA Интерфейс (Linear, 1kΩ)
Громкоговоритель	1-кан, встроен
Record Разрешение	1080P/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF (4-кан 1080p одновременной отображение в реальном времени не поддерживается в данное время)
Синхронное воспроизведение	4-кан
Предзапись	Задержка может быть сконфигурирована.
Захват	10с (5 До/после тревоги)
Record Mode	Непрерывная, Расписание, Детектор
Тип просмотра	Мгновенное воспроизведение, Нормальное воспроизведение, события
HDD Информация	Build-in 500G 2.5"HDD, SATA Интерфейс
Тип потока	Видео & Аудио/Видео
Двойной поток	Поддерживает; Sub-stream: CIF/QCIF
Синхронное воспроизведение	4-кан
Посмотреть сообщение	Задержка может быть сконфигурирована
Захват	20 Захватывает (10 До/после тревоги)
Тип записи	Непрерывная, Расписание, Детектор
Тип просмотра	Мгновенное воспроизведение, Нормальное воспроизведение, события
HDD Информация	2.5"HDD (Макс. 4T), SATA Интерфейс
Беспроводные сетевые параметры	
Стандарты беспроводной сети	N/A
Слот UIM Карт	N/A
Интерфейс SMA антенны	N/A
GLT: 4G TDD-LTE GLF: 4G FDD-LTE GW: 3G WCDMA GE: 3G EVDO	
1	
1	
Интерфейсы и внешний вид	
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M Self-adaptive
RS485	1, RS485 Half-duplex, Поддерживает PTZ управление
Клавиатура Bus	1, RS485 Half-duplex
USB Интерфейс	1, USB2.0
Резервный источник питания	1 Порт, для Аккумулятора
Источник питания	DC 14.3B /2.8A
Потребление	6.5Вт
Рабочая температура	-10°C~+55°C (14°F~131°F)
Влажность	10%~90%
Установка	Настенное крепление
Размер	200×247×35мм
Вес	≤0.81Kg