

SPC-7000

Клавиатура управления системой

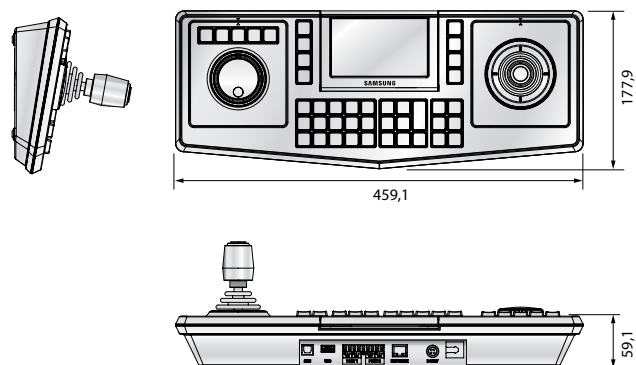


Основные характеристики

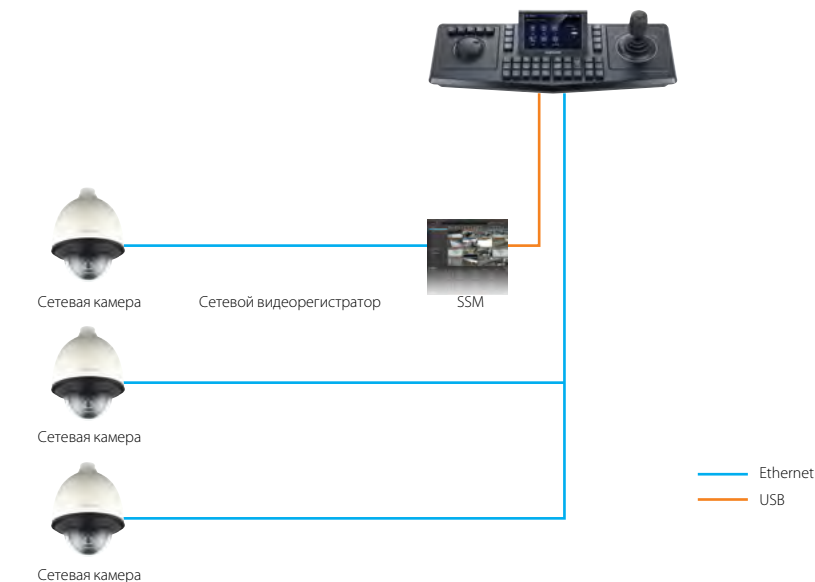
- 5-дюймовый сенсорный ЖК-дисплей TFT
- Управление сетевыми камерами / SSM
- Удобная конструкция и клавиатура
- Трехосевой джойстик для управления панорамированием, наклоном, зумом
- Универсальный съемный джойстик/манипулятор (установка для основной правой и левой руки)
- Поддержка USB-интерфейсов (1 для SSM, 1 для моментальных снимков / обновления)
- Быстрое отображение блоков видеопотока с камер, импорт/экспорт настроек

Габаритные размеры:

Ед. изм.: мм



Конфигурация системы



SPC-7000

СВЯЗЬ	
Оборудование управления	Сетевая камера / SSM
Интерфейсы	Ethernet (сетевая камера), 1 порт USB (SSM), 1 порт USB (обновление, импорт/экспорт конфигураций, моментальный снимок)
Протоколы интерфейса	Ethernet: SUNAPI USB: Выделенный
Управляемые элементы	До 255 сетевых камер, 1 x SSM
Сетевые протоколы	TCP, HTTP, DHCP, IPv4
МЕХАНИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ	
ЖК-дисплей	5-дюймовый ЖК-дисплей TFT
Джойстик	Трехосевой, с возможностью поворота и масштабирования
Манипулятор Jog Shuttle	Контроль воспроизведения SSM
УПРАВЛЕНИЕ	
Камера	Панорамирование/наклон/зум, ручная фокусировка, автоматическая фокусировка, предустановки, группы, панорамный обзор, поворот, слежение, автоматическое слежение, включение/отключение сигнализации, стоп-кадр
Видеостена	Отображение блоков видеопотока с камер (каналов), изменение расположения (режима разделения экрана)
Видеорегистратор	Контроль записи / воспроизведения, отключение сигнализации, меню
Управление устройством	Функция регистрации устройств / изменение параметров устройств через меню на экране
Управление пользователями	Администратор и 9 операторов
Импорт / экспорт	Импорт / экспорт настроек
ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Стоп-кадр	Экспорт фото с сетевой камеры на USB-устройство
Ввод данных	Буквенная виртуальная клавиатура
Языки	Английский, испанский, французский, итальянский, немецкий, турецкий, польский, русский, корейский, китайский, японский
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Рабочая температура	0... 40°C
Рабочая влажность	20... 85%
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ	
Входное напряжение	12 В пост. тока
Потребляемая мощность	Не более 6,4 Вт
МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габаритные размеры (Ш x В x Г)	459,1 x 59,1 x 177,9 мм
Вес	1,5 кг

* Актуальную информацию об устройствах и их характеристиках можно найти на странице hanwha-security.eu