

## IP-ВИДЕОРЕГИСТРАТОР BSI-R125



BSI-R125 — 16-ти канальный IP-видеорегистратор, поддерживающий разрешение записи до 12МП. Подойдёт для использования на небольших и средних предприятиях, в жилых комплексах, коммерческих пространствах и государственных учреждениях. Позволяет запитать по PoE до 16 IP-видеокамер. Поддерживает функцию распознавания лиц на камерах (1 канал).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОБЩИЕ

Операционная система	Embedded Linux
Рабочий интерфейс	Web, GUI

### ВИДЕО

Количество каналов	16
Максимальное разрешение	4000*3000 (12МП)

### ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ

Пропускная способность входящая	Access: 80 Mbps; Storage: 80 Mbps; Forward: 60 Mbps
---------------------------------	---

### ДЕКОДИРОВАНИЕ

Пропускная способность входящая	1920*1080 (2МП)@240кадр/сек
---------------------------------	-----------------------------

### МУЛЬТИЭКРАННЫЙ РЕЖИМ

Главный экран	1/4/8/9/16
---------------	------------

Режимы записи	-По сигналу тревоги -Ручной -По расписанию -Обнаружение движения
---------------	---

Функции воспроизведения	-Перемотка назад -Перемотка вперед -Проиграть -Пауза -Следующий кадр -Предыдущий кадр
-------------------------	--

Видеокодек	-H.265+ -H.264 -H.264+ -H.265
------------	--

Аудиокодек	-G711A/U -G726 -PCM
------------	---------------------------

### ВИДЕОАНАЛИТИКА

Аналитика камеры	-Защита периметра -SMD — интеллектуальный детектор движения (Smat Mouving Detector)
------------------	--

### КОЛИЧЕСТВО ПОДДЕРЖИВАЕМЫХ МОДУЛЕЙ

аналитика на базе камеры	2 (4 канала SMD и 4 канала защиты периметра))
--------------------------	---

### СЕТЬ

Сетевой интерфейс	RJ-45 (10/100) self-adaptive Ethernet port
-------------------	--

Сетевые протоколы	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; SMTP; UPnP; IP Filter; DDNS; Alarm Server; IP Search (Supports Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.); P2P
-------------------	--

Поддержка P2P	Да
---------------	----

Мобильный клиент	-Android -IOS
------------------	------------------

Браузер	-Chrome -IE9-11 -Firefox
Варианты обеспечения совместимости	-ONVIF 19.12 (Профиль S/T/G) -SDK -CGI

## ВХОДЫ/ВЫХОДЫ

### USB

Количество	2
Фронтальный	1 USB 2.0
Задний	1 USB 2.0

Типы видеовыходов	-1HDMI -1VGA
-------------------	-----------------

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

### HDD

интерфейс	1 SATA
Максимальная ёмкость диска, Тб	16
Бэкап	На USB устройство

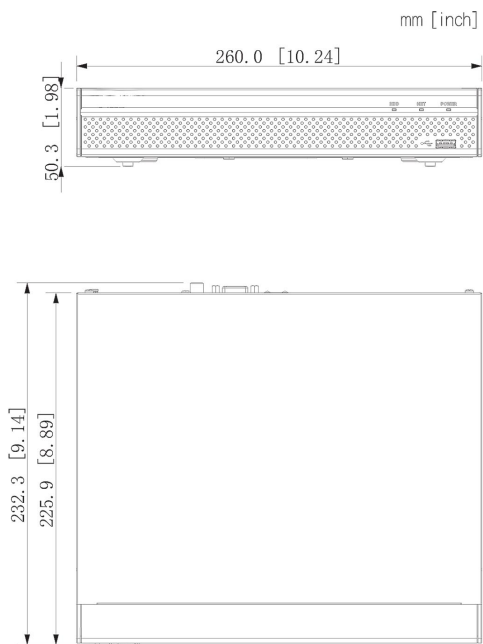
## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ

Напряжение, В	12
---------------	----

### ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Базовое, Вт	10 (без HDD)
Диапазон рабочих температур, °С	от -10 до +55
Рабочая влажность	10%-93%
Вес нетто, кг	0.81
Вес брутто, кг	1.33
Размер устройства, мм	260x232.7x47.6
Цвет	Черный
Размер упаковки, мм	89x333x315
Сертификаты	CE: EN62368-1; EN55032; EN55024; EN55035; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN50130-4 FCC: Part 15 Subpart B



Все права защищены.

Адрес офиса компании: 195027, Санкт-Петербург, улица Якорная, дом 11, литер К, офис 226

Часы работы нашего офиса и склада: с 9-00 до 17-30 с понедельника по пятницу

Номер телефона: **8(800) 555-81-84** Адрес электронной почты: [info@bersan.ru](mailto:info@bersan.ru)