

""; 3: 4-85/; 2/94""
""9394-949/354""
""; 734; ; /68/26""
""; 74-95/26/82""
""6944-62/45/86""
""6: 54-7; /25/74""
""645-46; /4; /53""
""; 66-49; /25/6; ""
""; 394-48/63/7; ""
""695-426/73/95""
""565-5: 6/77/; ; ""
""6; 54-99/56/28""

"" "" 5634-48/25/7: ""
"" 5; 7-49; /; ; /68""
""; 65-428/23/6; ""
""6234-94/25/; 3""
""6: 64; 4/45/89""
""5: 64-87/26/84""
""; 554-8; /24/26""
""; 83-425/62/; 2""
""5; 3-426/85/83""
""6934-99/35/26""
""6964-74/42/; 3""
""; ; 8-534/; 8/48/69""

""573; -77/25/35""
""6; 7-48; /26/92""
""; 374-7; /86/; 5""
""; 774-42/75/63""
"" "" "" 53-64; /2; /34""
""5: 65-42/68/; 3""
""5; 5-449/; 8/95""
""5: 34-43/68/62""
""6: 84-66/75/64""
""5754-59/8; /26""
""; 634-44/53/38""
""994-956/; 74/53""

""564-427/; 3/69""
/ / ""; 85-52; /3; /37""
""6; 34-68/83/86""
""; 68-428/25/38""
/ ""; 34-52; /68/62""
""; 67-46; /5; 9; ""
""; 8; 4-44/53/; 5""
""5874-89/35/78""
""6: 84-4; /63/76""
""; 84-447/94/53""
""; 874-42/87/35""
""; ; 4-649/; 4/; 4/8; ""

""5684-99/; ; /57""
""6: 44-85/53/57""
""5: 44-; ; /63/75""
""6: 94-96/24/4; ""
""5674-88/43/3; ""
""; 644-46/45/7; ""
""569-44; /6; /34""
""6434-; 4/; ; /26""
""573-424/25/83""
""; 424-6; /24/86""
""6: 74-8; /74/; 5""

j wr u1s vgej fpvt vt w''-s j vB pv't vt w'

Мультиформатные гибридные видеорегистраторы 5 в 1 720/1080N



QVC-XVR-216/720P

Видеорегистратор, 16 каналов записи, 2 слота SATA, емкость HDD до 8 Тб, H.264, 1 порт 10/100BASE-T, VGA, HDMI, 2 порта USB 2.0, внешний БП, 12В DC

Описание

Мультиформатный видеорегистратор, 16 каналов записи, поддерживаются форматы TVI, AHD, CVI, CVBS, IP. Переключение между аналоговыми форматами происходит автоматически.

Видеорегистратор имеет четыре аудио входа для подключения микрофонов и аудио выход, позволяющий воспроизводить с них звук.

При сжатии видео используется кодек H.264. QVC-XVR-216/720P способен записывать видео с разрешением 1080N и 720P с частотой 25 кадров в секунду на канал для аналоговых видеокамер и 1080P с частотой 25 кадров в секунду на канал для IP видеокамер.

Для вывода информации на дисплее регистратор оборудован видеовыходами VGA/HDMI/BLC, максимальное разрешение видео изображения 1920x1080.

Видеорегистратор поддерживает установку двух жестких дисков емкостью до 8 Тб, имеет сетевой порт для работы с IP камерами и два порта USB 2.0.

QVC-XVR-216/720P может синхронизировать видеопоток с FTP, Dropbox и Google Drive, поддерживается облачный сервис P2P для удаленных подключений без статического IP адреса с мобильных устройств и ПО для ПК. Устройством поддерживаются мобильные платформы iOS и Android. Для мобильных устройств необходимо установить приложение VSSMobile. Видеорегистратор имеет встроенный детектор движения, оснащен функциями видео аналитики (для одного канала - детекция лиц и для четырех каналов - пересечение линии).

Модель идеально подходит для организации бюджетной системы видеонаблюдения в небольших помещениях и территориях.

Рекомендуемые информационные носители

Western Digital (WD)		Seagate		Toshiba	
Модель	Объем	Модель	Объем	Модель	Объем
WD5000AAKX	500 Гб	Video 2.5 HDD	500 Гб	DT01ABA300V	3 Тб
WD30EZRX	3 Тб	Video 3.5 HDD	1 Тб	DT01ABA200V	2 Тб
WD10EZEX	1 Тб	SV35	1 Тб	MG03ACA300	3 Тб
WD20EZRX	2 Тб	Video 3.5 HDD	4 Тб	MG03SCA200	2 Тб
WD10EURX	1 Тб	NAS HDD	4 Тб		
WD5000AUDX	500 Гб	Surveillance HDD	4 Тб		
WD20EURS	2 Тб	Video 3.5 HDD	2 Тб		
WD20EURX	2 Тб	SV35	2 Тб		
WD30EURX	3 Тб	Video 3.5 HDD	3 Тб		
WD40EURX	4 Тб	SV35	3 Тб		
WD40PURX	4 Тб	VX0002	8 Тб		
WD10PURX	1 Тб	ST4000VX000	4 Тб		
WD60PURX	6 Тб				
WD80PUZX	8 Тб				
WD8002FRYZ	8 Тб				
WD6002FRYZ	6 Тб				

Видео

Разрешение

Full HD (1920x1080)

Разрешение записи

Аналоговый канал: 720P/1080N до 12к/с; IP-канал: 1080P до 25к/с

Поддерживаемые видео форматы

HDTVI, AHD, HDCVI, PAL 960H, IP

Аудио

Аудио вход/выход

4 канала RCA/1 канал RCA

Интерфейсы

Порты 10/100BASE-T	1 порт
Видеовходы	16x композитный, разъем BNC
Видеовыходы	VGA, HDMI
USB интерфейс	2 порта USB 2.0
Интерфейсы управления	RS-485

Передача данных

Поток	2
--------------	---

Хранение данных

HDD в комплекте	Нет
Максимальная емкость HDD, Тб	8
Слоты для HDD	2 слота SATA
Количество каналов записи	16

Обработка данных

Аудиокодеки	G.711
Видеокодеки	H.264

Питание

Тип питания	DC
Макс. потребляемая мощность, Вт	48
Напряжение питания	12В
Тип блока питания	внешний БП

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура	0°C~+55°C
---------------------	-----------

Габариты

Ширина, мм	335
Высота, мм	50
Глубина, мм	275
Вес, кг	2,5

Прочее

Гарантия	3 года
Приложения для мобильных платформ	Android и iOS
Облачные сервисы	P2P, Dropbox, Google Drive

Видеорегистратор QVC-XVR-108/720P



Видеорегистратор, 8 каналов записи, 1 слот SATA, емкость HDD до 8 Тб, H.264, 1 порт 10/100BASE-T, VGA, HDMI, 2 порта USB 2.0, внешний БП, 12В DC

Видео

Разрешение	Full HD (1920x1080)
Разрешение записи	Аналоговый канал: 720P/1080N до 12к/с; IP-канал: 1080P до 25к/с
Поддерживаемые видео форматы	HDTVI, AHD, HDCVI, PAL 960H, IP

Аудио

Аудио вход/выход	1 канал RCA/1 канал RCA
-------------------------	-------------------------

Интерфейсы

Порты 10/100BASE-T	1 порт
Видеовходы	8x композитный, разъем BNC
Видеовыходы	VGA, HDMI
USB интерфейс	2 порта USB 2.0

Передача данных

Поток	2
--------------	---

Хранение данных

HDD в комплекте	Нет
Максимальная емкость HDD, Тб	8
Слоты для HDD	1 слот SATA
Количество каналов записи	8

Обработка данных

Аудиокодеки	G.711
Видеокодеки	H.264

Питание

Тип питания	DC
Макс. потребляемая мощность, Вт	24
Напряжение питания	12В
Тип блока питания	внешний БП

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура	0°C~+55°C
----------------------------	-----------

Габариты

Ширина, мм	250
Высота, мм	45
Глубина, мм	235
Вес, кг	0,75

Прочее

Гарантия	3 года
Приложения для мобильных платформ	Android и iOS
Облачные сервисы	P2P, Dropbox, Google Drive

Видеорегистратор QVC-XVR-104/720P



Видеорегистратор, 4 канала записи, 1 слот SATA, емкость HDD до 8 Тб, H.264, 1 порт 10/100BASE-T, VGA, HDMI, 2 порта USB 2.0, внешний БП, 12В DC

Видео

Разрешение	Full HD (1920x1080)
Разрешение записи	Аналоговый канал: 720P/1080N до 25к/с; IP-канал: 1080P до 25к/с
Поддерживаемые видео форматы	HDTV, AHD, HDCVI, PAL 960H, IP

Аудио

Аудио вход/выход	1 канал RCA/1 канал RCA
-------------------------	-------------------------

Интерфейсы

Порты 10/100BASE-T	1 порт
Видеовходы	4x композитный, разъем BNC
Видеовыходы	VGA, HDMI
USB интерфейс	2 порта USB 2.0

Передача данных

Поток	2
--------------	---

Хранение данных

HDD в комплекте	Нет
Максимальная емкость HDD, Тб	8
Слоты для HDD	1 слот SATA
Количество каналов записи	4

Обработка данных

Аудиокодеки	G.711
Видеокодеки	H.264

Питание

Тип питания	DC
Макс. потребляемая мощность, Вт	24
Напряжение питания	12В
Тип блока питания	внешний БП

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура	0°C~+55°C
---------------------	-----------

Габариты

Ширина, мм	250
Высота, мм	45
Глубина, мм	235
Вес, кг	0,75

"" 3: 4-85/; 2/94""
""9394-0949/354""
"" 734; ; /68/26""
""5: 74-95/26/82""
""6944-62/45/86""
""6: 54-7; /25/74""
""645-46; /4; /53""
"" 66-49; /25/6: ""
"" 394-48/63/7; ""
""695-426/73/95""
""565-5; 6/77/; ; ""
""6; 54-99/56/28"

"" "" 5634-48/25/7: ""
"" 5; 7-49; /; : /68""
"" 65-428/23/6: ""
""6234-04/25/; 3""
""6: 64-4; 4/45/89""
""5: 64-87/26/84""
"" 554-8; /24/26""
"" 83-425/62/; 2""
""5; 3-426/85/83""
""6934-09/35/26""
""6964-74/42/; 3""
""; 8-534/; 8/48/69"

""573; -77/25/35""
""6; 7-48; /26/92""
"" 374-7; /86/; 5""
"" 774-42/75/63""
"" 53-64; /2; /34""
""5: 65-42/68/; 3""
""5: 5-449/; 8/95""
""5: 34-43/68/62""
""6: 84-66/75/64""
""5754-59/8; /26""
"" 634-44/53/38""
""994-956/; 74/53"

""564-427/; 3/69""
/ / "" 85-52; /3; /37""
""6; 34-68/83/86""
"" 68-428/25/38""
/ "" 34-52; /68/62""
"" 67-46; /5; /9; ""
"" 8; 4-44/53/; 5""
""5874-89/35/78""
""6: 34-4; /63/76""
"" 84-447/94/53""
"" 874-42/87/35""
""; 4-649/; 4/; 4/8; "

""5684-09/; /57""
""6: 44-85/53/57""
""5: 44-; /63/75""
""6: 94-06/24/4; ""
""5674-88/43/3; ""
"" 67-46; /5; /9; ""
"" 8; 4-44/53/; 5""
""5874-89/35/78""
""6: 34-4; /63/76""
"" 84-447/94/53""
"" 874-42/87/35""
""; 4-649/; 4/; 4/8; "