

Видеорегистратор

Uniview NVR301-S2 Series



Ключевая особенность

- Поддержка Ultra 265 / H.265 / H.264 видео форматов
- 4/8-канальный вход
- Сторонние IP-камеры, поддерживаемые в соответствии с ONVIF: профиль S, профиль G, профиль T
- Поддержка 1-канального HDMI, 1-канального VGA
- HDMI и VGA одновременный выход
- Запись с разрешением до 5MP
- 1 SATA HDD до 10 ТБ
- Поддержка облачного обновления

Характеристики

Модель	NVR301-04S2	NVR301-08S2
Video/Audio Input		
Видео / аудио вход	4-ch	8-ch
Сеть		
Входящая пропускная способность	40Mbps	50Mbps
Исходящая пропускная способность	40Mbps	40Mbps
Удаленные пользователи	128	
Протоколы	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE	
Видео / аудио выход		
HDMI / VGA выход	HDMI: 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz VGA: 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	
Аудио выход	1-ch, RCA	
Разрешение записи	5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Синхронное воспроизведение	4-ch	8-ch
Мультиэкранный режим	3/4	3/4/5/7/9
Декодирование		
Формат декодирования	Ultra 265/H.265/H.264	
Просмотр в реальном времени	5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Совместимость	1 x 5MP@30, 2 x 4MP@25, 2 x 3MP@30, 4 x 1080p@25, 8 x 960p@25, 8 x 720p@30	
Жесткий диск		
SATA	1 SATA interface	
Вместимость	up to 10TB for each disk	
Smart		
Обнаружение VCA	Face detection, Intrusion detection, Cross line detection, Audio detection	
Внешний интерфейс		
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet Interface	
USB интерфейс	Rear panel: 2 x USB2.0	
Поддерживаемый стандарт	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af	
Общее		
Источник питания	12V DC Power Consumption: ≤9 W (without HDD)	
Рабочая температура	-10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F), Humidity ≤ 90% RH (non-condensing)	
Размеры (W×D×H)	260mm × 240mm × 46mm (10.2"×9.4"×1.8")	
Вес (без жесткого диска)	1kg (2.20 lb)	