



# BOLID RGI-0812P08

8-канальный сетевой видеорегистратор  
с поддержкой технологии PoE



## Спецификация модели:

Модель	BOLID RGI-0812P08
Система	
Процессор	Встроенный двухъядерный
ОС	LINUX
Видео и Звук	
Количество потоков записи	8 каналов
Аудиоканалы	1 канал вход, 1 канал выход, RCA
Дисплей	
Видеовыходы	1 HDMI , 1 VGA
Разрешение	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Многооконный режим	1/4/8/9
Индикация	Название видеокамеры, время, потеря видеосигнала, попытка блокировки видеокамеры, детекция движения, режим записи
Запись	
Сжатие видеосигнала	H.264/MJPEG

Формат видеоизображения	6Мп(3008×2000) / 5Мп(2560×1920) / 4Мп(2560×1440) / 3Мп(2048×1536) / 1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480)
Скорость записи	80 Мбит/с
Скорость передачи данных	48~ 8192 кбит/с
Режимы записи	Вручную, по расписанию, по тревожному сигналу
Продолжительность записи	1~120 мин (запись отрезков видео), предзапись: 1~30 с, постзапись: 10~300 с
<b>Детекция движения</b>	
Виды действий	Включение записи, PTZ-управление, запуск тура, отправка видеозаписи (Video Push), отправка письма по электронной почте, снимок, передача по FTP, включение звукового предупреждения и вывод информации на экран
Детекция движения	Зоны детекции движения: 396 (22x18), потеря видеосигнала и попытка закрытия объектива камеры
<b>Воспроизведение и резервное копирование</b>	
Синхронизированное воспроизведение	1/4/9
Функция поиска	По дате/времени, событиям тревоги, событиям обнаружения движения и точный поиск (до секунды), Smart поиск
Резервное копирование	USB-накопитель/Сеть
<b>Сеть</b>	
Ethernet	10/100 Base-T, RJ-45
PoE	8 портов (IEEE802.3at/af)
Сетевые протоколы	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS, IP Search
Максимальное количество пользователей	128
<b>Накопитель</b>	
Жесткий диск*	1 SATA II порт, не более 6 Тб
<b>Грозозащита</b>	
Предельное напряжение импульсных помех	4 кВ / 2 кВ**
<b>Доп. разъемы</b>	
USB	2 порта
<b>Общие сведения</b>	
Напряжение питания	48 В постоянного тока
Потребляемый ток	Не более 2 А
Потребляемая мощность	Не более 4,77 Вт
Диапазон рабочих температур	От -10 °С до +55 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %
Габаритные размеры	260×220×45 мм
Масса	0,9 кг

\*Жесткий диск не входит в комплект поставки

\*\*В зависимости от синфазного или разностного сигналов