



## **BOLID RGI-6448**

64-канальный сетевой видеорегистратор











bolid.ru

## Спецификация модели:

' I ' '	
Модель	BOLID RGI-6448
Система	
Процессор	Встроенный четырехъядерный
OC	LINUX
Видео и Звук	
Количество потоков записи	64 канала
Аудиоканалы	1 канал вход, 1 канал выход, RCA
Дисплей	
Видеовыходы	2 HDMI , 1 VGA
Разрешение	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Многооконный режим	1/4/8/9/16/25/36
Индикация	Название видеокамеры, время, потеря видеосигнала, попытка
	блокировки видеокамеры, детекция движения, режим записи
Запись	
Сжатие видеосигнала	H.265/H.264/MJPEG
Формат видеоизображения	12Мп(4288×2848) / 8Мп(3456×2304) / 6Мп(3008×2000) /
	5Mπ(2560×1920) / 4Mπ(2560×1440) / 3Mπ(2048×1536) /
	1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480)
Скорость записи	320 Мбит/с
Скорость передачи данных	16 кбит/c ~ 20 Мбит/c
Режимы записи	Вручную, по расписанию, по тревожному сигналу
Продолжительность записи	1~120 мин (запись отрезков видео), предзапись: 1~30 с, постзапись:
	10~300 c
Детекция движения	
Виды действий	Включение записи, РТZ-управление, запуск тура, отправка видеозапи-

ЗАО НВП «Болид» | тел./факс +7 495 775-71-55 | sales@bolid.ru



	(771 7 1)
	си (Video Push), отправка письма по электронной почте, снимок, пере-
	дача по FTP, включение звукового предупреждения и вывод информа-
W	ции на экран
Детекция движения	Зоны детекции движения: 396 (22х18), потеря видеосигнала и попыт-
_	ка закрытия объектива камеры
Воспроизведение и резервное копирование	
Синхронизированное воспроизведение	1/4/8/16
Функция поиска	По дате/времени, событиям тревоги, событиям обнаружения движения и точный поиск (до секунды), Smart поиск
Резервное копирование	USB-накопитель/Сеть
Сеть	
Ethernet	10/100/1000 Base-T, RJ-45
Сетевые протоколы	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS,
1	IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P
Максимальное количество пользователей	128
Накопитель	
Жесткий диск*	4 SATA порта, не более 6 Тб каждый
Грозозащита	
Предельное напряжение импульсных помех	2 κB / 1 κB **
Доп. разъемы	
USB	3 порта
RS-232	1 порт
Входы сигнала тревоги	16 каналов
Релейные выходы	6 каналов
Общие сведения	
Напряжение питания	100-240 В переменного тока, 47/63 Гц
Потребляемая мощность	Не более 16,7 Вт
Диапазон рабочих температур	От -10°C до +55°C
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %
Габаритные размеры	440×413×75 mm
Macca	4,3 кг

<sup>\*</sup>Жесткий диск не входит в комплект поставки

<sup>\*\*</sup>В зависимости от синфазного или разностного сигналов