

	РЕГИСТРАТОР АНД, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP, IDS/ЗОНИРОВАНИЕ МУСЬКАЛА+САМА 4 КАНАЛА ACUSENSE, HiView	МАСКИРОВАННАЯ НАКАЛКА АТМ/МАС	МАРШРУТИЗАТОР RG ECHOLOGE BEYER	ВНЕШНЯЯ ТОРКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ КАМЕР ЭКРАНОВ ECHOLOGE, KASSTP в PoE с 2-х АС/Е	РАСЧЕМ ДИСТАНЦИОННОГО ПИТАНИЯ КОС/СОВ/ВРС/С в PoE	МОНТАЖНАЯ ПОДСТАВКА WM-35	КОММУТАТОР POE/APTL ECHOLOGE 600W 4-ПОРТОВЫЙ	МАРШРУТИЗАТОР RG ECHOLOGE BEYER	КОММУТАТОР POE IP-20 14-ПОРТОВЫЙ АТТЕ	БЕСПРОВОДНАЯ АНТЕННА МАШИ ИМТ 1077-LOG	МОБИЛЬНЫЙ ПИЩЕВАРИТЕЛЬ В 4-ПОРТОВОМ ШИРКА 500 мм
Материал	220.67 CHF 220.67 CHF	2.18 CHF 2.18 CHF	306.01 CHF 306.01 CHF	316.48 CHF 316.48 CHF	0.63 CHF 0.63 CHF	1.52 CHF 1.52 CHF	35.83 CHF 35.83 CHF	153.83 CHF 153.83 CHF	240.23 CHF 240.23 CHF	3.67 CHF 3.67 CHF	4.87 CHF 4.87 CHF
Внешнее соединение										USB 2.0	
Количество поддерживаемых устройств						1					
Углубка					8 mm						Срез 500 мм
Расстояние монтажных отверстий						37 mm					
Ширина панели										1200 / 1600 / 1800 dpi	
Разрешение											
Стандарты			IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, 802.3z					IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, 802.3z			
Стандарт	АНД, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP										
Корпус					Пластиковый						
Частота частот									2.4 GHz		
Поддерживаемые операционные системы									Windows XP/Vista/7/8/10, Linux		
Высокоскоростной	4 шт. BNC - АНД / HD-CVI / HD-TVI / CVBS										
Порты LAN			• 6 x LAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 1 x LAN/WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45)	• 8 x RJ45 10/100 Base-T 8 PoE (802.3af/3at) • 1 x SFP (10Gbps) 1000 Base-X			6 x RJ45 (4 x IEEE 802.3af)	• 7 x LAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 2 x LAN/WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 1 x LAN/WAN 1000 Mbps порт SFP	• 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX + Uplink • 2 x RJ45 10/100 Base-TX + PoE (802.3af/3at) / Passive PoE		
Управление											
Диагностика LED				Power, Link/Act, PoE			LAN, WAN, PoE		Power, LAN		
Интерфейс WAN			• 1 x WAN x 10/100/1000 Mbps (RJ-45)					• 1 x WAN x 10/100/1000 Mbps (RJ-45)			
Выходы видео	1 шт. HDMI 1 шт. VGA 1 шт. CVBS - Гигант BNC										
Применение				Совместимость со стандартной подсветкой лампы LED типа COB							• Ликвидация сырости, • Окисла, • Удаление воды, • Промывание, • Защита от коррозии, • Уход за чистотой, • Удаление грязи
Индикаторы LED			Status, Link/Act					Status, Link/Act			
BIOS											
Сервер DHCP											
Входы аудио	4 шт. CINCH, Coastal audio - Звук с камеры										
Порт USB											
Скорость передачи			• 10 / 100 Mbps - 8 Порты LAN & PoE, • 100 Mbps - 2 Порты SFP (Uplink)				• 10 / 100 Mbps - 2 x Порты LAN, • 10 / 100 Mbps - 4 x Порты LAN & PoE		• 10 / 100 Mbps - 8 Порты LAN & PoE, • 10 / 100 Mbps - 2 Порты LAN		
Выходы аудио	1 шт. CINCH										
Объем памяти											
Питание PoE											
Таблицы MAC адресов											
Методы защиты изображения	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264										
Максимальная выходная мощность				30 W @ PoE (802.3af/3at) - Порты 1 ... 8			15.4 W / порт PoE		• 40 W @ Passive PoE - Порты 1 ... 8 • 30 W @ PoE (802.3af) - Порты 1 ... 8 • 15.4 W @ PoE (802.3af) - Порты 1 ... 8		
Интерфейс управления			• Система центрального управления Ruijie Cloud • Настройка с использованием приложения Ruijie Weeye • Дистанционное управление • Интернет-браузер					• Система центрального управления Ruijie Cloud • Настройка с использованием приложения Ruijie Weeye • Дистанционное управление • Интернет-браузер			
Общая максимальная мощность				115 W			60 W		96 W		
Количество панелей/блоков				2							
Количество касет/съемников				1							
Место для монтажа				2							
Тип разъема				SC / PC							
Количество адаптеров				4							
Количество касеток				4							
Материал				Металл							
Класс защиты				IP55							
Кабельный диаметр				1 шт. стяжка Ø 39 mm							
Максимальный диаметр опоры				100 mm							
Высотный размер				200 x 260 x 210							
Потребляемая мощность				≤ 15 W				≤ 18 W			
Основные характеристики			• Система центрального управления Ruijie Cloud • Настройка с использованием приложения Ruijie Weeye • Дистанционное управление • Интернет-браузер  • Сетевая защита доступа: фильтрация пакетов на основе адресов источника и назначения IP ACL • Контроль пропускной способности • Балансировка нагрузки шлюза • NAT • График сброса • Проверка топологии и состояния сети • Кнопка RESET	• Двери закрыты на замок • Встроенный выключатель		• 2 x Порт Uplink • Фильтрация пакетов на основе адресов источника и назначения IP ACL • Контроль пропускной способности • Балансировка нагрузки шлюза • NAT • График сброса • Проверка топологии и состояния сети • Кнопка RESET	• Поддерживаемые устройства PoE: 802.3af/3at, Passive PoE • Возможность максимального соединения @ 90 W • Встроенный выключатель блока питания - 40 W DC / • Эффективность - 92 % • Топологическая защита блока питания • Защита от перегрузки и короткого замыкания • Возможность независимо включать и выключать питание PoE для каждого из портов LAN 1 - LAN 8 • Электронный переключатель питания PoE для каждого порта PoE • Модульная конструкция позволяет обслуживать и заменять блоки питания, не останавливая систему • Распределительная сборка модулей обеспечивает расширение устройства дополнительными модулями • Монтируется корпус DPAK.L2 оснащен 11 модулями с размещением в пространстве 10 x M16 + 8 x M20 • Класс плотности - IP56	• Поддержка PoE: 802.3af/3at, Passive PoE • Возможность максимального соединения @ 90 W • Встроенный выключатель блока питания - 40 W DC / • Эффективность - 92 % • Топологическая защита блока питания • Защита от перегрузки и короткого замыкания • Возможность независимо включать и выключать питание PoE для каждого из портов LAN 1 - LAN 8 • Электронный переключатель питания PoE для каждого порта PoE • Модульная конструкция позволяет обслуживать и заменять блоки питания, не останавливая систему • Распределительная сборка модулей обеспечивает расширение устройства дополнительными модулями • Монтируется корпус DPAK.L2 оснащен 11 модулями с размещением в пространстве 10 x M16 + 8 x M20 • Класс плотности - IP56	• Промыт в сервис с трубой для облегчения установки в труднодоступных местах • Двойной индикатор-сигнализация для мониторинга на большую дальность и точная оценка режимов Run & Run • Эргономичная форма		
Степень защиты			IP55								
Допустимая относительная влажность			10 % ... 90 % (без образования конденсата)					10 % ... 90 % (без образования конденсата)			
Защита			• ACL • Проверка IP MAC • Фильтрация MAC адресов • Поддержка динамического сопоставления ARP и статической таблицы • NAT / NATP • Проверка топологии и состояния сети • Металлический корпус • Максимальная выходная мощность: 300 В АС • Номинальный рабочий ток: 20 А (8/20с) • Максимальный рабочий ток: 40 А (8/20с)	• Защита от электростатического разряда: SMD/ESD (ESD/EMF) - 6 / 8 kV • Автоматическое выключение SLO • Максимальная выходная мощность: 300 В АС • Номинальный рабочий ток: 20 А (8/20с) • Максимальный рабочий ток: 40 А (8/20с)			• ACL • Проверка IP MAC • Фильтрация MAC адресов • Поддержка динамического сопоставления ARP и статической таблицы • NAT / NATP • Проверка топологии и состояния сети				

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznan, ul. Graniczna 10  
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
 Понедельник-пятница: 8.00-19.00 / Суббота: 8.00-14.00

Разрешение записываемого изображения	- HD-TVI : 4М-N : 1280 x 1440 , 2 Мрп : 1920 x 1536, только 1 CH , 1080р : 1920 x 1080 , 1080N : 960 x 1080 , 720р : 1280 x 720 , - AHD / HD-CVI : 4М-N : 1280 x 1440 , 2 Мрп : 1920 x 1080 , 1080р : 960 x 1080 , 720р : 1280 x 720 , - CVBS : 960H : 960 x 576 , - IP : макс. 6 Мрп - 3072 x 2048																					
Рабочая температура		0 °C ... 40 °C	20 °C ... 65 °C				0 °C ... 55 °C	0 °C ... 40 °C														
Регулировка скорости записи	6 Мрп IP @ 1 ... 25 кадров в секунду 4М-N @ 1 ... 15 кадров в секунду 2 Мрп IP @ 1 ... 15 кадров в секунду 1080р @ 1 ... 15 кадров в секунду 1080N @ 1 ... 25 кадров в секунду 720р @ 1 ... 25 кадров в секунду 960H @ 1 ... 25 кадров в секунду выделение для каждого канала																					
Режимы работы	4 x HD-TVI / AHD / HD-CVI / PAL / IP + 2 x IP						- E - Режим EXTEND - порты 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 поддерживают переключение на расстояние до 200 м - V - режим VLAN, порты 1 - 8 изолированы друг от друга и работают отдельно с номером 1-10 - P - Режим PoE Auto-check - мониторинг портов питания устройств PoE в автономном режиме, вернется к питанию при обнаружении не отвечающего устройства															
Режимы записи	Ручной, детектор движения, график																					
Поддерживаемые жесткие диски	1 x 10 TB SATA																					
Архивация на внешних носителях данных	Архивация на USB (редактируемый диск)																					
Поиск и воспроизведение аудиозаписей	Поиск аудиозаписей на временной шкале или в списке файлов. Воспроизведение: вперед, назад, замедление, ускорение. Воспроизведение в то же самое время макс. 4 камер																					
Сетевой интерфейс	1 x RJ-45 - 10/100 Base-T 12 ... 6144 Кбит/с																					
Сетевые функции	Программное обеспечение клиента и браузера IE, Live View, воспроизведение и архивация записи, частичная конфигурация параметров репитера																					
Сетевые протоколы	TCP/IP, FTP/S, DHCP, NTP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NPS, SCS1, UPnP, HTTPS, ONVIF																					
Доступ к мобильному телефону	Порт: 8000 или доступ через облако - Android: Бесплатное приложение <a href="#">iMS-430</a> или <a href="#">iMS-430HD</a> - iOS (iPhone): Бесплатное приложение <a href="#">iMS-430HD</a> или <a href="#">iMS-430HD</a>						Android: Бесплатное приложение <a href="#">iMS-430</a> (iPhone): Бесплатное приложение <a href="#">iMS-430HD</a>						Android: Бесплатное приложение <a href="#">iMS-430</a> (iPhone): Бесплатное приложение <a href="#">iMS-430HD</a>									
Адрес по умолчанию IP	DHCP или 192.168.1.64																					
Имя пользователя по умолчанию пароль, администратор	admin / -																					
Порты доступа через веб-сайт	80																					
Порты доступа через приложение на PC	554 RTSP, 8000																					
Порты доступа через мобильное приложение	8000																					
Порт ONVIF	80																					
RTSP URL	http://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/channel_no01/0-Основной поток http://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/channel_no02/Дополнительный поток																					
Тревожные ящики / выходы	4 / 1																					
Управление оборудованием видеонаблюдения PZS	RS-485 PELCO-DIP Управление в сочетании с coax HD-TVI Hikvision																					
Детектор движения	2,0																					
Выбранные функции	- DVR с серией AcuSense - Интеллектуальный анализ изображений : вторжение, прохождение линии, технология Deep Learning - Интеллектуальное обнаружение движения (с различением людей и транспортных средств) - Фильтрация ложных тревог на основе распознавания людей и транспортных средств																					
USB	2 шт. USB 2.0																					
Пульт ИК в комплекте	-																					
Питание	12 V DC / 1.5 A (блок питания в комплекте)	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz				230 V AC	12 V DC / 1.5 A (блок питания в комплекте)	-190 ... 260 V AC - Встроенный аккумуляторный блок питания APS-90-480-DIP	2 x Батарея 1.5V, тип AA/ALR6 (в комплект не входит)												
Цвет	Черный	Черный	Серый	Прозрачный																		
Вес	1.17 кг	0.19 кг	2.4 кг	0.002 кг	0.01 кг	0.65 кг	0.65 кг	0.54 кг	1.04 кг	0.06 кг	0.43 кг											
Размеры	315 x 248 x 45 мм	218 x 39 x 2 мм	440 x 207 x 44 мм	280 x 200 x 265 мм	10 x 10 x 5 мм	64 x 11 x 21 мм	220 x 141 x 41 мм	302 x 110 x 29 мм	248 x 190 x 96 мм	- Мемб : 116 x 74 x 39 мм, - Прозрачник : 14 x 6 x 19 мм	Ø 66 x 237 мм											
Поддерживаемые языки	польский, английский, болгарский, хорватский, чешский, датский, немецкий, греческий, испанский, голландский, японский, норвежский, португальский, русский, румынский, сербский, словенский, словацкий, французский, турецкий, венгерский, итальянский																					
Производитель / Марка	Hikvision	DELTA	RUJHE / REYEE	MW Lighting	APTI	RUJHE / REYEE	ATTE	o5o	o2													
SAP Code	100226828																					
Гарантия	1 год	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года													

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
 Понедельник-пятница: 8.00-19.00 / Суббота: 8.00-14.00