
























Наименовани	фото	Описание товаров	опт.	МОНТ	розн.
<b>Автономные видеореги­страторы</b>					
<b>4-х канальные видеореги­страторы</b>					
<b>TSr-UV0410</b>		4-х канальный <b>универсальный видеореги­стратор + 4 дополнительных канала ip (1080P)</b> , видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, <b>AHD до 4 Мп, TVI (1080P), CVI (1080P) и IP (1080P)</b> камер, запись: <b>12 к/с на канал в разрешении 4 Мп, 25 к/с в 1080P (1080x1920)</b> , воспроизведение: 12 к/с на канал в 4 Мп, 25 к/с на канал в 1080P (1080x1920), RS-485, <b>4 канала аудио, входы/выходы тревоги: 4/1, 1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока; управление при помощи USB-мыши, питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	<b>\$140</b>	<b>\$154</b>	<b>\$168</b>
<b>TSr-ECO4A</b>	  <b>Серия Eco</b>	4-х канальный <b>гибридный AHD видеореги­стратор</b> , видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, <b>поддержка аналоговых, AHD и IP камер</b> , запись: <b>25 к/с на каждый канал 1080N (960x1080)</b> , воспроизведение: <b>4 канала в 1080N, 1 канал аудио</b> , резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	<b>\$50</b>	<b>\$55</b>	<b>\$60</b>
<b>TSr-HV0412 Eco</b>	  <b>Серия Eco</b>	4-х канальный <b>гибридный AHD видеореги­стратор</b> , видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: <b>15 к/с на каждый канал 1080P (1920x1080)</b> , воспроизведение: <b>4 канала в 1080P (1920x1080); 4 канала аудио, RS-485, 1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	<b>\$78</b>	<b>\$86</b>	<b>\$94</b>
<b>TSr-QV0411 Premium</b>		4-х канальный <b>гибридный AHD и TVI видеореги­стратор, 1 дополнительный канал ip (1080P)</b> , видеовыходы VGA, HDMI, алгоритм сжатия H.264, <b>поддержка аналоговых SD, AHD (720P), TVI (1080P) и IP (1080P) камер</b> , запись: <b>100 к/с 720P/1080P (1920x1080)</b> , воспроизведение: <b>100 к/с 720P/1080P (1920x1080); 1 канал аудио</b> , резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 6Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО, мобильные устройства: поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	<b>\$80</b>	<b>\$88</b>	<b>\$96</b>
<b>TSr-QV0412 Premium</b>		4-х канальный <b>гибридный AHD 2.0 и TVI видеореги­стратор</b> , видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, <b>поддержка аналоговых, AHD, TVI и IP камер</b> , запись: <b>100 к/с 1080P (1920x1080)</b> , воспроизведение: 100 к/с 1080P (1920x1080); <b>4 канала аудио, RS-485, 1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, ИК-пульт (в комплекте), USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	<b>\$110</b>	<b>\$121</b>	<b>\$132</b>

 <p><b>TSr-HV0412 Forward</b></p>		<p>4-х каналный <b>гибридный AHD видеореги­стратор</b>, VGA, HDMI, сжатие H.264, ОС Linux, отображение: <b>100 к/с (720P/960P/1080N)</b>, запись: <b>100 к/с (720P или 1080N)</b>, детекция движения, <b>1 канал аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, RS-485, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	\$50	\$55	\$60
 <p><b>TSr-HV0411 Forward</b></p>		<p>4-х каналный <b>гибридный AHD видеореги­стратор</b>, VGA, HDMI, сжатие H.264, ОС Linux, отображение: <b>100 к/с (720P/960P/1080N)</b>, запись: <b>100 к/с (720P/1080N)</b>, детекция движения, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, RS-485, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)</p>	\$51	\$56	\$61
 <p><b>TSr-HV0411 Premium</b></p>		<p>4-х каналный <b>гибридный AHD 2.0 видеореги­стратор</b>, VGA, HDMI, сжатие H.264, ОС Linux, отображение: <b>100 к/с (1080P)</b>, запись: <b>100 к/с (1080P)</b>, детекция движения, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, RS-485, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)</p>	\$88	\$97	\$106
 <p><b>TSr-HV0412 Premium</b></p>		<p>4-х каналный <b>гибридный AHD 2.0 видеореги­стратор</b>, VGA, HDMI, сжатие H.264, ОС Linux, отображение: <b>100 к/с (1080P)</b>, запись: <b>50 к/с (1080P)</b>, детекция движения, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, RS-485, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)</p>	\$86	\$95	\$103
 <p><b>TSr-UV0411 Eco</b></p> <p><b>Серия Eco 5 в 1</b></p>		<p>4-х каналный <b>универсальный видеореги­стратор (AHD+TVI+CVI+CVBS) + 2 дополнительных канала ip (1080P)</b>, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, <b>AHD, TVI, CVI и IP камер до 2 Мп</b>, запись: <b>15 к/с на канал в 1080P (1080x1920)</b>, воспроизведение: 4 канала в 1080P (1080x1920); детекция движения, RS-485, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, управление при помощи USB-мыши; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	\$95	\$105	\$114
 <p><b>TSr-UV0412 Eco</b></p> <p><b>Серия Eco 5 в 1</b></p>		<p>4-х каналный <b>универсальный видеореги­стратор (AHD+TVI+CVI+CVBS) + 2 дополнительных канала ip (1080P)</b>, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, <b>AHD, TVI, CVI и IP камер до 2 Мп</b>, запись: <b>15 к/с на канал в 1080N (960x1080)</b>, воспроизведение: 4 канала в 1080N (960x1080); детекция движения, RS-485, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, управление при помощи USB-мыши; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	65	\$72	\$78
<b>8-ми каналные видеореги­страторы</b>					

<p><b>TSr-ECO8A</b></p>	  <p>Серия Eco</p>	<p>8-ми канальный гибридный AHD видеореги­стратор, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: <b>25 к/с на каждый канал 1080N</b> (960x1080), воспроизведение: <b>4 канала в 1080N, 1 канал аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, Dual stream, управление при помощи USB-мыши (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	<p><b>\$75</b></p>	<p><b>\$83</b></p>	<p><b>\$90</b></p>
<p><b>TSr-HV0811 Eco</b></p>	  <p>Серия Eco</p>	<p>8-ми канальный гибридный AHD видеореги­стратор, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: <b>12 к/с на канал в 1080P</b> (1920x1080), воспроизведение: <b>4 канала 12 к/с в 1080P</b> (1920x1080); детекция движения, RS-485, 4 канала аудио, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши, питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	<p><b>\$100</b></p>	<p><b>\$110</b></p>	<p><b>\$120</b></p>
<p><b>TSr-QV0811 Premium</b></p>	  	<p>8-ми канальный гибридный AHD и TVI видеореги­стратор, 2 дополнительных канала ip (1080P), видеовыходы VGA, HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых SD, AHD (720P), TVI (1080P) и IP (1080P) камер, запись: <b>AHD: 200 к/с 720P (1280x720), TVI: 100 к/с 1080P (1920x1080), воспроизведение: 200 к/с 720P (1280x720), 100 к/с 1080P (1920x1080); 1 канал аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 6 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	<p><b>\$112</b></p>	<p><b>\$123</b></p>	<p><b>\$134</b></p>
<p><b>TSr-QV0812 Premium</b></p>	  	<p>8-ми канальный гибридный AHD 2.0 и TVI видеореги­стратор, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD, TVI и IP камер, запись: <b>12 к/с на каждый канал 1080P</b> (1920x1080), одновременное воспроизведение: 4 канала в 1080P (1920x1080), <b>4 канала аудио</b>, RS-485, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, ИК-пульт (в комплекте), USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)</p>	<p><b>\$125</b></p>	<p><b>\$138</b></p>	<p><b>\$150</b></p>
<p><b>TSr-HV0812 Forward</b></p>	  	<p>8-ми канальный гибридный AHD видеореги­стратор, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: <b>12 к/с на канал в 1080N</b> (960x1080), воспроизведение: 4 канала в 1080N (960x1080), RS-485, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)</p>	<p><b>\$82</b></p>	<p><b>\$90</b></p>	<p><b>\$98</b></p>
<p><b>TSr-UV0811 Eco</b></p>	  <p>Серия Eco 5 в 1</p>	<p>8-ми канальный универсальный видеореги­стратор (AHD+TVI+CVI+CVBS) + 2 дополнительных канала ip (1080P), видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD, TVI, CVI и IP камер до 2 Мп, запись: <b>15 к/с на канал в 1080P (1920x1080); воспроизведение: 4 канала в 1080P (1920x1080); RS-485, 4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	<p><b>\$125</b></p>	<p><b>\$138</b></p>	<p><b>\$150</b></p>

<p><b>TSr-UV0812</b> <b>Есо</b></p>	 <p><b>Серия Есо</b> <b>5 в 1</b></p>	<p>8-ми канальный <b>универсальный видеорегистратор (AHD+TVI+CVI+CVBS) + 2 дополнительных канала ip (1080P)</b>, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD, TVI, CVI и IP камер до 2 Мп, запись: <b>15 к/с на канал в 1080N (960x1080)</b>, воспроизведение: 4 канала в 1080N (960x1080); детекция движения, RS-485, <b>4 канала аудио</b>, резервное копирование на USB и по сети, <b>1 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).</p>	<p><b>\$90</b></p>	<p><b>\$99</b></p>	<p><b>\$108</b></p>
---	--	---	--------------------	--------------------	---------------------

16-ти каналные видеорегистраторы					
TSr-HV1621 Forward		16-ти каналный гибридный AHD видеорегистратор, видеовыходы, VGA, HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: 400 к/с 720P (1280x720), 240 к/с 1080N (960x1080). Воспроизведение: 4 канала в 1080N real time; 2 канала аудио, RS-485, 2 x SATA HDD до 8 Тб (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, поддержка RTSP; управление при помощи ИК-пульта (в комплекте), USB-мыши (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)	\$145	\$160	\$174
TSr-QV1611 Premium		16-ти каналный гибридный AHD и TVI видеорегистратор, 2 дополнительных канала ip (1080P), видеовыходы VGA, HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых SD, AHD, TVI и IP камер, запись: AHD: 400 к/с 720P (1280x720), TVI: 200 к/с 1080P (1920x1080) воспроизведение: 400 к/с 720P (1280x720), 200 к/с 1080P (1920x1080); 1 канал аудио, резервное копирование на USB и по сети, 1 x SATA HDD до 6 Тб (в комплект не входит), RS-485, работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши (в комплекте), пульта ДУ (в комплекте); питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	\$240	\$264	\$288
TSr-HV1621 Eco	 Серия Eco	16-ти каналный гибридный AHD видеорегистратор, видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: 12 к/с на канал в 1080P (1920x1080), воспроизведение: 16 каналов 12 к/с в 1080P (1920x1080), RS-485, 6 каналов аудио, тревожные входы/выходы: 4/1, резервное копирование на USB и по сети, 2 x SATA HDD до 8 Тб (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши, русскоязычный графический интерфейс и инструкция; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	\$172	\$189	\$206
TSr-UV1622 Eco	 Серия Eco 5 в 1	16-ти каналный универсальный видеорегистратор (AHD+TVI+CVI+CVBS), видеовыходы VGA и HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD, TVI, CVI и IP камер до 2 Мп, запись: 12 к/с на канал в 1080N (960x1080), воспроизведение: 8 каналов в 1080N (960x1080); RS-485, 6 каналов аудио, тревожные входы/выходы: 4/1, резервное копирование на USB и по сети, 2 x SATA HDD до 8 Тб (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, управление при помощи USB-мыши; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	\$172	\$189	\$206
TSr-HV1622 Premium		16-ти каналный гибридный AHD 2.0 видеорегистратор, видеовыходы VGA, HDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD и IP камер, запись: 400 к/с 720P (1280x720), 200 к/с 1080P (1920x1080) воспроизведение: 16 каналов в 1080P (12 к/с на канал); детекция движения, RS-485, 2 канала аудио, 2 x SATA HDD до 8 Тб (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, поддержка RTSP; управление при помощи кнопок на передней панели, ИК-пульта (в комплекте), USB-мыши (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).	\$260	\$286	\$312

<p><b>TSr-HV1642 Premium</b></p>		<p>16-ти канальный <b>гибридный АHD 2.0 видеореги­стратор</b>, VGA, HDMI, сжатие H.264, ОС Linux, отображение: <b>25 к/с на канал (1080P)</b>, запись: <b>12 к/с на канал (1080P)</b>, воспроизведение: 16 каналов одновременно по 12 к/с на канал, детекция движения, <b>16 каналов аудио, 16 ре­вожных входов, 4 выхода</b>, резервное копирование на USB и по сети, управление PTZ (RS-485), <b>4 x SATA HDD до 8 Тб</b> (в комплект не входит), работа по сети, клиентское ПО, поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока, ИК-пульт (в комплекте), USB-мышь (в комплекте), питание: DC 12 В (блок питания в комплекте)</p>	<p><b>\$400</b></p>	<p><b>\$440</b></p>	<p><b>\$480</b></p>
--------------------------------------	---	---	---------------------	---------------------	---------------------