

	TSr-UV0415 Eco		TSr-UV0416 Eco		TSr-UV0417 Eco		TSr-UV0418 Eco		TSr-UV0419 Eco		TSr-NV04154	
	HD	IP	HD	IP								
Каналы, всего	4	06	4	06	4	06	4	06	4	06	-	4
Кратность переключения в ІР-каналы	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Дополнительных каналов IP	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-	-
Видеовыход BNC	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Аудиовход	1	06	1	06	4	06	1	06	1	06	-	4
Тревожный вход	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тревожный выход	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество каналов аналитики	4	06	1	06	4	06	1	06	1	06	-	4
Детектор движения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Детектор саботажа	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Пересечение линии	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Вторжение	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Детектор лиц	-	-	-	-	1*	+	-	-	-	-	-	-
Оставленный предмет	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Пропавший предмет	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Вход в область	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Выход из области	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	_	-
Детектор скорости	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Детектор праздношатания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Детектор толпы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Детектор парковки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	TSr-UV0815 Eco		TSr-UV0816 Eco		TSr-UV0817 Eco		TSr-UV0818 Eco		TSr-UV0819 Eco		TSr-NV08154 TSr-NV08156P	
	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP
Каналы, всего	8	010	8	08	8	010	8	08	8	08	-	8
Кратность переключения в ІР-каналы	1	-	4	-	1	-	4	-	4	-	-	-
Дополнительных каналов IP	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Видеовыход BNC	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Аудиовход	1	08	1	08	4	010	1	08	1	08	-	8
Тревожный вход	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тревожный выход	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество каналов аналитики	4	010	2	08	4	010	2	08	2	08	-	8
Детектор движения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Детектор саботажа	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Пересечение линии	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Вторжение	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
Детектор лиц	-	+	-	-	1	+	-	-	-	-	-	-
Оставленный предмет	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Пропавший предмет	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Вход в область	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Выход из области	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Детектор скорости	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Детектор праздношатания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Детектор толпы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Детектор парковки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	TSr-UV01615 Eco		TSr-UV01616 Eco		TSr-UV01622 Eco		TSr-UV01625 Eco		TSr-NV16254		TSr-NV16252	
	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP
Каналы, всего	16	020	16	016	16	018	16	020	-	16	-	16
Кратность переключения в ІР-каналы	1	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Дополнительных каналов IP	4	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-
Видеовыход BNC	+	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-
Аудиовход	1	016	1	016	4	018	4	016	-	16	-	16
Тревожный вход	-	-	-	-	-	-	4	-	-	8	-	8
Тревожный выход	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
Количество каналов аналитики	8	020	2	016	2	018	8	020	-	16	-	16
Детектор движения	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+
Детектор саботажа	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+
Пересечение линии	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+
Вторжение	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+
Детектор лиц	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+
Оставленный предмет	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+
Пропавший предмет	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+
Вход в область	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+
Выход из области	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+
Детектор скорости	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+
Детектор праздношатания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+
Детектор толпы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+
Детектор парковки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+



	TSr-UV3281		TSr-N\	/32251	TSr-NV	/32452	TSr-NV64851		
	HD	IP	HD	IP	HD	IP	HD	IP	
Каналы, всего	32	032	-	32	-	32	-	64	
Кратность переключения в ІР-каналы	8	-	-	-	-	-	-	-	
Дополнительных каналов IP	-	_	-	-	-	-	-	-	
Видеовыход BNC	-	-	-	-	-	-	-	-	
Аудиовход	16	-	-	32	-	32	-	64	
Тревожный вход	16	-	-	8	-	16	-	16	
Тревожный выход	8	-	-	1	-	4	-	4	
Количество каналов аналитики	-	-	-	32	-	32	-	64	
Детектор движения	+	+	-	+	-	+	-	+	
Детектор саботажа	+	+	-	+	-	+	-	+	
Пересечение линии	-	_	-	+	-	+	-	+	
Вторжение	-	_	-	+	-	+	-	+	
Детектор лиц	-	_	-	+	-	+	-	+	
Оставленный предмет	-	-	-	+	-	+	-	+	
Пропавший предмет	-	-	-	+	-	+	-	+	
Вход в область	-	-	-	+	-	+	-	+	
Выход из области	-	-	-	+	-	+	-	+	
Детектор скорости	-	-	-	+	-	+	-	+	
Детектор праздношатания	-	-	-	+	-	+	-	+	
Детектор толпы	-	-	-	+	-	+	-	+	
Детектор парковки	-	-	-	+	-	+	-	+	

Примечание. Наличие и количество детекторов видеоаналитики зависит от версии прошивки и аппаратной версии регистратора.

Примечание. Детекторы видеоаналитики для HD (AHD/TVI/CVBS) камер встроены в видеорегистратор и работают независимо от производителя и модели камер.

Примечание. Детекторы движения и саботажа для HD (AHD/TVI/CVISS) камер встроены в видеорегистратор и работают независимо от производителя и модели камер по всем каналам видеорегистратора.

Примечание. Для работы детекторов видеоаналитики для IP камер требуется наличие этих детектора и в камере, и в NVR.

Примечание. Работа видеоаналитики ІР камер и видеорегистраторов при использовании оборудования разных производителей невозможна