

	ПАК "РУБИКОН" "РУБИКОН-К"				
	Мини корпус	Стоечная версия	Высокопроизводительная	Мультипортовая	Защищенное исполнение
Сертификат Министерства обороны	МЭ-2; НДВ-2,РДВ (Система обнаружения вторжений, однонаправленный шлюз, КШ)				
Сертификат ФСТЭК	МЭ-2,НДВ-2,СОВ-2 для версии "РУБИКОН" МЭ-3, НДВ-4,СОВ-4 для версии "РУБИКОН-К"				
Сертификат ФСБ	КС-1 для версии "РУБИКОН-К"				
Однонаправленный шлюз	НЕТ	ДА	ДА	ДА	НЕТ
Кластеры высокой надежности	НЕТ	ДА	ДА	ДА	НЕТ
Система обнаружения вторжений	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Защита от DDoS атак	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Защиты от угроз нулевого дня (zero day; 0day)	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Взаимодействие с СУИБ	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Поддержка мандатных меток Astra Linux	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Маршрутизатор с поддержкой мандатных меток	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Типоразмер	Компактный корпус	1U	1U	2U	Компактный защищенный корпус
Питание	Внешний б\п 80W	300W	500W, возможна установка резервного б\п	600W, возможна установка резервного б\п	Внешний б\п
Последовательные интерфейсы	2xUSB; 1xVGA; 1xConsole	2xUSB; 1xConsole	6xUSB; 1xHDMI; 1xCOM; 1xPS\2	2xUSB; 1xConsole	2xUSB
Сетевые интерфейсы	6x1000BASE-T Ethernet 10/100/1000 RJ45	6x1000BASE-Tx Ethernet 10/100/1000 RJ45	9x1000BASE-Tx Ethernet 10/100/1000 RJ45	8 модулей расширения	2-5x1000BASE-T Ethernet 10/100/1000 RJ45
ОЗУ	1-16GB	4-32GB	4-64GB	8-128GB	1GB
Производительность МЭ для каждого интерфейса	до 600 Mb\s	до 8,5 Gb\s	до 9 Gb\s	до 9,5 Gb\s	до 600 Mb\s
Максимальная производительность ПАК (МЭ)	до 800 Mb\s	до 15 Gb\s	до 25 Gb\s	до 28 Gb\s	до 600 Mb\s
Производительность СОВ	до 400 Mb\s	до 2,5 Gb\s	до 8 Gb\s	до 12 Gb\s	до 400 Mb\s
Кол-во сигнатур для СОВ	5680	5680	5680	5680	5680
Модули расширения	нет	1 модуль: 8xRJ45 GbE 4xSFP GbE 8xSFP GbE 2xSFP+ 10GbE	2x1000BASE-X оптический Gigabit Ethernet SFP, 2x1000BASE-X оптический 10 Gigabit Ethernet SFP+, 4x8x1000BASE-Tx Ethernet 10/100/1000 RJ45	8 модулей: 8xRJ45 GbE 4xSFP GbE 8xSFP GbE 2xSFP+ 10GbE	нет