



КЛИЕНТСКИЙ ПК «ЛИНИЯ OBSERVER LINUX»

1. Контакты изготовителя	ООО «СМАРТКАМ» 350051, г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, 28, офис 405. Контактный телефон: 8-800-200-1-666 (многоканальный).
2. Назначение и основные сведения	<p>«Линия Observer Linux» – это протестированные готовые решения для организации удаленного доступа с возможностью подключения до 8 мониторов к одному клиентскому месту. Технический паспорт предназначен для лиц, отвечающих за установку и обслуживание клиентского места «Линия Observer Linux».</p> <p>Изготовитель предполагает, что персонал заказчика обладает достаточной квалификацией для обслуживания компьютерного оборудования и обращения с элементами, находящимися под опасным для жизни напряжением, знаком с мерами безопасности при установке устройств, а также ознакомлен с настоящим техническим паспортом и с руководством пользователя.</p> <p>Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Изготовитель не предоставляет никакой гарантии относительно данного материала, включая (но не ограничиваясь) предполагаемую гарантию высоких коммерческих качеств данного продукта и его соответствие конкретным целям. Изготовитель не несет ответственности за ошибки в этом документе, а также за случайный или преднамеренный ущерб, полученный в связи с доставкой, исполнением или использованием данного материала.</p> <p>Все упоминаемые в этом документе торговые марки являются собственностью их правообладателей.</p>
3. Отображаемое количество видео/аудиоканалов	Модель «Линия Observer-32 Linux»: до 32 цифровых видео-, аудиоканалов

4. Разрешение видеоканалов	Мультиэкранный: при условии использования второго потока с разрешением не более 320 x 240. До 10 мегапикселей на канал (в зависимости от IP-камеры).
5. Количество отображаемых кадров в секунду на каждом канале	Программно, без ограничений
6. Видеокодеки	H.264, H.265, MJPEG (только для IP-камер согласно интеграции)
7. Аудиокодеки	MP3, MP2, MP1, AAC, G.711, G.723.1, G.726, G.729, PCM и т. д. (более 160 аудиокодеков и их вариаций)
8. Предустановленная операционная система	Debian 10 + XFCE
9. Корпус системного блока	Exegate BAA-108
10. Тип и размер корпуса системного блока	mATX (Ш x В x Г): 180 x 350 x 310 мм
11. Процессор (не ниже версии)	Intel® G6400
12. Чипсет системной платы	Intel® H410 Express
13. Оперативная память	DDR4 8 GB (4 GB x 2, двухканальный режим)
14. Дисковая подсистема	Твердотельный накопитель (SSD) объемом от 120 Gb M.2 2280 с установленной ОС Debian 10 + XFCE и ПО «Линия»
15. Графическая подсистема	Встроенная в процессор графическая система UHD-графика Intel® 610 Видеовыход: 1 x VGA, 1 x HDMI Максимальное разрешение – 4096 x 2160 / 30 Гц
16. Интерфейсы ввода-вывода	1 x PS/2 keyboard/mouse 1 x D-Sub (VGA) 1 x HDMI 1 x LAN (RJ45) 1 x USB 3.2 Gen 1 (rear) 6 x USB 2.0/1.1 (2 front, 4 rear) 3 x Audio jack(s)
17. Сеть	1 x Gigabit Ethernet
18. Питание	ATX 350 W

19. Входное напряжение	200 – 240 В ± 10 % , 50 – 60 Hz ± 3
20. Рабочий диапазон температур	+10...+35 °С
21. Размер упаковки, мм	200 x 345 x 395 мм
22. Гарантия	2 года
23. Комплект поставки	Удаленное рабочее место «Линия Observer Linux» (в сборе и упаковке) – 1 шт. Кабель питания 220 В – 1 шт. Упаковка – 1 шт. Наклейка «Ведется видеонаблюдение» – 1 шт.
24. Требования безопасности	<p>Работы по монтажу, подключению, настройке и эксплуатации «Линия Observer Linux» должны проводиться в соответствии с требованиями следующих документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей»; – «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»; – «Правила эксплуатации электроустановок». <p>Изготовитель не несет финансовой или юридической ответственности за возгорание или поражение электрическим током, произошедшее вследствие несоблюдения техники безопасности или нарушения условий монтажа и эксплуатации оборудования.</p> <p>При обнаружении неисправности в изделии следует обращаться в службу технической поддержки производителя.</p> <p>Не разбирайте сервер и не вносите изменений в его конструкцию.</p>
25. Условия эксплуатации	<p>Удаленное рабочее место «Линия Observer Linux» предназначено для эксплуатации как в режиме круглосуточной работы, так и в режиме многократного включения в течение суток.</p> <p>Режим круглосуточной эксплуатации является предпочтительным. Температура – +10...+35 °С, влажность – 10...80 % при отсутствии конденсата и пылеобразования.</p>

26. Внешний вид



Внимание ! Конфигурация может быть изменена производителем в любой момент без предварительного уведомления пользователей.