

Кейпорт авторизатора CyberKey Артикул: АК-01



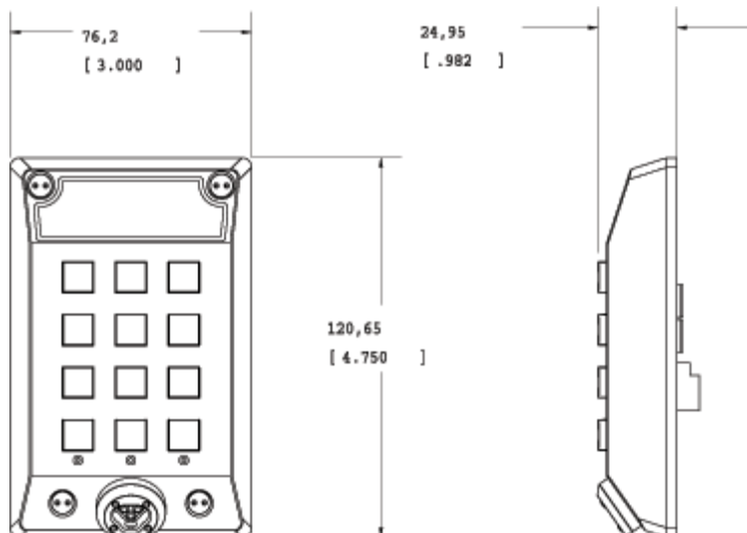
Кейпорт авторизатора является частью системы авторизаторов CyberKey. Для его работы необходим хаб-авторизатор. Для дополнительной информации обратитесь к информационному листку хаба. Авторизатор CyberKey представляет их себя удалённый интерфейс, который позволяет компьютеру обмениваться информацией с ключами через локальную сеть. Таким образом, система CyberLock может быть распространена на обширный географический регион и управляться из одной точки.

В комплект поставки кейпорта входят монтажные детали для установки электронной коробки с одним выходом. Кейпорт может быть установлен на расстоянии до 30 метров от хаба, рядом с первым замком (входной точкой) системы CyberLock. В любой момент может быть добавлен второй кейпорт. Для повышения безопасности авторизатор может быть настроен таким образом, чтобы при обновлении информации в ключе система запрашивала PIN-код.

Об управлении ключами:

Для зон усиленной охраны наилучшим решением является ключ, действительный в течение ограниченного промежутка времени. Срок годности ключа может истечь даже через 5 минут после его активации. Если ключи деактивируются ежедневно, то перед использованием ключа пользователю придётся каждый день вставлять его в кейпорт и вводить PIN-код, действительный на этот день.

Программа CyberAudit автоматически управляет деактивацией ключей как в индивидуальном, так и в групповом режиме. При каждой вставке ключа авторизатор также загружает с него журнал аудита. Краткосрочные циклы активации/деактивации ключей позволяют всегда иметь своевременный список событий аудита для каждого пользователя.



Кейпорт
авторизатора
CyberKey
Артикул: АК-01

Примечания:
Размеры в мм. (дюймах)
Рисунок не в масштабе

Спецификации:

Физические

- Штампованный алюминий окрашенный чёрной порошковой краской со стандартной цифровой металлической клавиатурой
- Порт для вставки ключа CyberKey
- Всепогодный

Рабочий диапазон температур

- от -17° до +60° C
- Внутренняя и наружная установка

Габариты

- 24.9мм x 76.2мм x 120.7мм

Вес

- 187.1г

Клавиатура

- Стандартная цифровая, 12 клавиш

Питание

- подаётся с хаба

Разъёмы

- RJ-45
- Длина: максимум 30.48м при использовании витой пары пятого поколения (TP-5)

Дисплей

- светодиодная матрица на 8 знаков

Дополнительные характеристики

- Возможность ввода PIN-кода от 4 до 8 символов; конфигурируется в программе CyberAudit.