



## Универсальный контроллер замка/турникета/шлагбаума под 8 выносных считывателя PERCo-CT/L14

PERCo-CT/L14

### Описание

Контроллер PERCo-CT/L14 в зависимости от выбранной пользователем конфигурации, может управлять:

- двумя турникетами
- одним турникетом и двумя замками (контроль прохода в двух направлениях);
- четырьмя замками (контроль прохода в двух направлениях);
- двумя шлагбаумами.

Предназначен для работы в составе систем PERCo-Web, PERCo-S-20 «Школа».

Контроллер, управляя двумя турникетами/замками/шлагбаумами, позволяет организовать режим «шлюз». Режим исключает возможность прохода через проходную без дополнительной идентификации (верификации или коммиссионирования).

Поддерживает подключение следующих устройств:

- до 8-ми считывателей по интерфейсу RS-485 или Wiegand (при использовании конвертера интерфейса)
- до 8-ми контроллеров замка PERCo-CL201.1 (контроллер CL201 имеет встроенный считыватель и обеспечивает управление одним замком);
- до 3-х сканеров штрихкода по интерфейсу USB
- до 2-х верифицирующих устройств – картоприемников, алкотестеров и др.
- до 2-х блоков индикации с ИК-приемником PERCo-AI01 (возможность управлять электромагнитным или электромеханическим замком с помощью ИК-пульта);
- табло системного времени PERCo-AU05.

Предустановленное в памяти контроллера встроенное ПО PERCo-Web позволяет организовать систему контроля доступа без выделенного сервера, в качестве сервера используется контроллер. Такая архитектура упрощает внедрение системы и снижает ее стоимость. Система может обработать данные 500 сотрудников и 500 посетителей и иметь в составе до 10 контроллеров.

Контроллер подключается к сети по интерфейсу Ethernet. Web-интерфейс контроллера позволяет производить конфигурацию, назначать права доступа, управлять устройствами.