



Линейка TS2100

TS2100 Турникет-трипод

TS2111 Турникет-трипод с контроллером и кардридером

TS2122 Турникет-трипод с биометрическим контроллером и комбинированным считывателем (отпечаток пальца + карта)

Турникет-трипод линейки TS2100 от TEMID - это компактное и экономически эффективное решение по контролю и управлению входом

TS2100 — турникеты с одной линией прохода из нержавеющей стали, выполненные в эргономичном дизайне для удобного и надёжного контроля доступа. В стандартном режиме TS2100 заблокирован и препятствует несанкционированному доступу. При успешной идентификации пользователя (с помощью RFID-карты и/или отпечатка пальца) механизм разблокируется и разрешает проход.

Для удобства предусмотрена опциональная кнопка выхода (REX), которая позволяет покинуть территорию без повторного использования идентификатора. В случае экстренной ситуации или отключения электроэнергии турникет автоматически переводится в безопасный режим — штанги опускаются, обеспечивая свободный и быстрый выход.

По сравнению с предыдущими моделями, TS2100 отличается ультратонким корпусом, что позволяет экономить ещё больше пространства.

Особенности



Надежность

- Рукоятки из легированной стали и корпус из SUS304 нержавеющей стали обеспечивают лолговечность.
- •Энергосбережение. Электромагнитный замок находится в режиме ожидания пока не будет задействован.
- •Качественное смазывание механизмов улучшает процесс эксплуатации.
- •Высокое качество электрокомпонентов.



Безопасность

- Имеется экстренный режим. Рукоятка опускается когда нет подачи электроэнергии.
- Гладкая отделка. Нет открытых опасных участков.
- Визуальные индикаторы. • Эргономичный дизайн и простота в
 - использовании. • Надёжно защищает от прохода сразу нескольких человек.



Встроенные считыватели

- Серия TS2100 уже интегрирована с популярными вариантами кардридера или биометрического считывателя, что значительно сокращает время и затраты на установку.
- Серия TS2100 и интегрированные считыватели контроля доступа прошли заводские испытания перед отправкой.
- TEMID обеспечивает устройства с технологией plug & play с самой низкой ценой в категории.





Технические характеристики

Источник питания		AC110V/220V, 50/60Hz
Энергопотребление	Включение	73Вт
	Ожидание	20Вт
	Открытие	63Вт
Рабочая температура		-28 °C - 60 °C
Рабочая влажность		5%-80%
Рабочая среда		Внутри/Снаружи(под укрытием)
Скорость чтения	RFID-карта	Макс. 30/мин.
	Отпечаток пальца	Макс. 25/мин.
Ширина прохода		520 мм
Площадь прохода		1120*700 (мм*мм)
Габариты (мм)		Д=1120, Ш=180, В=985
Габариты с упаковкой (мм)		Д=1200, Ш=280, В=1080
Масса нетто		45 кг
Масса с упаковкой		53 кг
LED-индикаторы		Есть
Материал корпуса		SUS304 Нержав. сталь
Материал крышки корпуса		SUS304 Нержав. сталь
Материал рукоятки		SUS304 Нержав. сталь
Движение барьера		Вращение
Экстренный режим		Есть
Уровень защиты		Средний
Экспуатационный период		1 млн. вращений
Аксессуары (опц.)		Счётчик, картоприёмник, SUS316 (сталь) материа. корпуса и крышки, удалённое управление

Габариты (мм)



