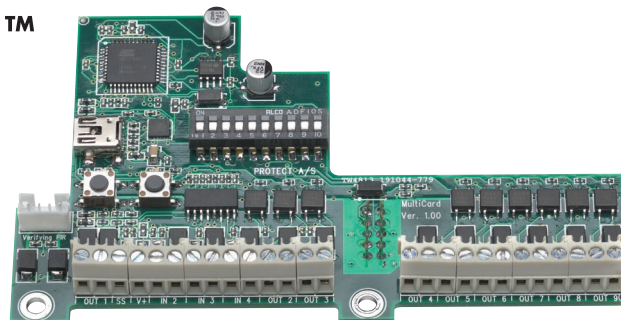


MultiCard™

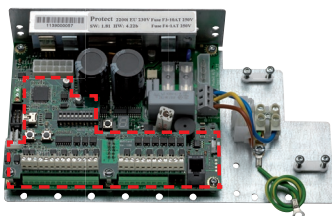


Добавьте различные полезные функции в генератор тумана. Например, 9 дополнительных выходных сигналов для точной и отдельной идентификации выходных сигналов. И вход для надежного и простого решения кнопки паники. MultiCard сохраняет конечным пользователям и установщикам ценное время и деньги во время и после установки.



Экономия времени и денег

PROTECT MultiCard может сэкономить конечным пользователям и установщикам много времени и денег.



Быстрая установка

MultiCard - это дополнительная плата расширения, которую можно легко установить всего за несколько секунд.



Обновите генератор тумана с помощью MultiCard

MultiCard работает во всех моделях PROTECT (кроме Xtratus).

Особенности:

- 9 дополнительных независимых выходов (всего 13): теперь можно разделить различные условия сбоя. Это экономит время и деньги, поскольку центр управления может идентифицировать точную ошибку перед заказом службы вызова
- Простая, лёгкая и надёжная функция кнопки паники для немедленной активации, используемая в ситуациях ограбления (перекрывает все сигналы тревоги)
- Лёгкое устранение тумана при безопасном отключении сигнализации перед обслуживанием
- Тестирование и /или подготовка насоса генератора тумана с помощью кнопки
- Уникальный режим защиты ATM на PROTECT 600i, 1100i и 2200i
- USB-разъём в случае необходимости изменения программного обеспечения
- Набор dip-переключателей для легкой настройки и конфигурации настроек времени тумана (большие проекты - требуется индивидуальное программирование)
- MultiCard может быть установлена во всех моделях PROTECT за считанные секунды (кроме Xtratus)

Характеристики:

Вход:
 Тип: Оптически изолированный Двухнаправленный выход
 Уровень активации (гарантированный ВКЛ): 7 - 30 В постоянного тока (макс.)
 Не активирован (гарантированный ВЫКЛ): 0 - 1 В постоянного тока
 Ток: 2 мА при 12 В, 4 мА при 24 В
 IN-5S: активирует «режим блокировки» при подключении к gnd на материнской плате
 IN-2: кнопка паники
 IN-3: отключить (этот отключенный вход позволяет работать функции паники - не отключит тепло)
 IN-4: нет функции

Вывод:
 Тип: Оптически изолированный Двухнаправленный выход
 Защита реле от перегрузки
 Макс. номинал: постоянный ток 120 мА / 30 В постоянного тока (20 В переменного тока)
 ВКЛ. Сопротивление: Типичный 28 Ом (макс. 35 Ом)
 OUT-1 E16: активен режим паники
 OUT-2 E1: потеря сетевого напряжения
 OUT-3 E3: активна пожарная тревога или E16: не обнаружена паника
 OUT-4 E4: Низкое напряжение батареи или E5: Тайм-аут заряда батареи или E6: Ошибка загрузки батареи
 OUT-5 E7: Высокий уровень температуры в плате или E8: Низкий уровень температуры в плате или E14: Ошибка теста батареи
 OUT-6 E9: высокий уровень температуры
 OUT-7 E10: низкий уровень температуры
 OUT-8 E12: Тайм-аут насоса
 OUT-9 E13: перегрузка Aux 12V

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ! MultiCard не будет работать в генераторах тумана, использующие версии программного обеспечения до версии 2.50.

Доступны различные программные функции в зависимости от версии программного обеспечения генератора тумана и версии программного обеспечения MultiCard. См. примечания к этому для каждой отдельной функции программы, указанной в руководстве.

Возможны ошибки печати и изменения технических данных.



SECURED IN SECONDS