



IP150+

Интернет модуль



Описание

Модуль связи IP150+ обеспечивает доступ по сети Интернет к охранным системам Paradox. IP150+ обеспечивает подключение к системе охраны с помощью мобильного приложения Insite GOLD или программного обеспечения для программирования и мониторинга BabyWare и выполняет передачу отчетов по каналам интернета от панелей Paradox на центральную мониторинговую станцию.

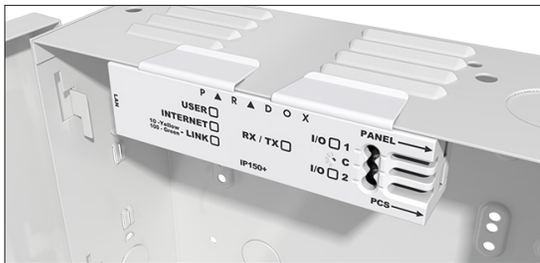
IP150+ может быть настроен для работы и по локальным сетям без подключения к интернету.

Модуль IP150+ имеет два управляемых выхода, которые удаленно настраиваются через веб-интерфейс или приложение Insite GOLD. Их можно использовать для управления освещением, обогревателями и другими приборами.

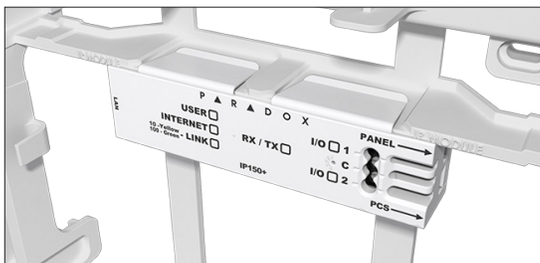
IP150+ обеспечивает безопасное обновление; он вернется к предыдущей версии, если в процессе обновления возникнут какие-либо проблемы

IP150+ разработан с пластиковым креплением идеально подходящим для быстрой установки без винта.

Установка



IP150+ Установка в металлический бокс



IP150+ Установка в пластиковый бокс

Характеристики

- ▶ Передача отчетов на мониторинговую станцию IPR512 и IPRS-7
- ▶ Обеспечивает подключение Insite GOLD, BabyWare, NEware или InField для доступа к охранной системе по каналам интернета
- ▶ Подключение по протоколу DHCP без конфигурирования
- ▶ Режим защищенного удаленного обновления прошивок
- ▶ Отправка сообщений о тревогах в системе на электронную почту
- ▶ Доступ к внутреннему журналу диагностики через приложение Insite GOLD
- ▶ Поддержка протокола SSL для безопасной передачи электронных сообщений
- ▶ Быстрая установка: встроенное пластиковое крепление на металлический или пластиковый бокс
- ▶ Совместим с панелями Spectra SP, MG5000 / MG5050 / MG5075 и EVO

Спецификация

Совместимые панели	EVO, Spectra SP, MG5000, MG5050 и MG5075
Программа для обновления прошивки	InField
Мониторинговые приемники	IPR512 или IPRS-7
Шифрование	MD5 и RC4
Ток потребления	100 mA
Питание	13.8 В подается с serial порта контрольной панели
Размеры	10.9 x 2.7 x 2.2 см
Сертификаты	CE, EN 50136 ATS 5 Class II

