

Основные возможности системы FORCE

- * В скобках указаны данные для контрольных панелей Force Lite/Force 32/Force 32C/Force 16.
- Гибридная приёмно-контрольная охранная панель с 8 проводными зонами на плате.
- Расширяется до 144 (64/32/32/16) зон, из которых 64 (24/24/24/8) зоны могут быть беспроводными.
- Максимальное количество проводных зон — 144 (40/32/32/16).
- Удвоение встроенных зон на плате прибора, без использования зонного расширителя.
- Поддержка четырёхпроводных датчиков с напряжением питания 12В любого производителя.
- 2 (1/1/1/1) входа подключения тамперов на плате прибора.
- 2 (1/1/1/1) выхода сирен на плате прибора.
- Программируемые выходы на плате прибора: Relay (нет в модификациях Force Lite/Force 16), ON/OFF, Alarm.
- 144 (64/32/32/64) пользователя, каждый из которых имеет свой индивидуальный код.
- 8 кодов управления, для удалённого/локального управления внешними устройствами.
- 64 (64/32/32/64) беспроводных брелока.
- 32 (16/16/16/16) контакта, для получения системных оповещений и тревог.
- 16 (8/4/4/8) независимых разделов с 16 (8/8/8/8) адресными клавиатурами.
- 4 режима постановки в «Дом».
- Память — 1024 события.
- Поддержка одновременного подключения 2 беспроводных расширителей одного или двух производителей (Pima/Maximum Security/Visonic PowerCode), для многоэтажных инсталляций. При этом максимальное количество беспроводных устройств не увеличивается, и соответствует спецификации соответствующей модели прибора.
- Телефонный дозвон — на плате прибора (нет в модификациях Force Lite/Force 16).
- Сетевое подключение (Ethernet) — на плате прибора (нет в модификации Force 32).
- Поддержка адаптера Сеть - Wi-Fi — подключаемый модуль.
- Поддержка одновременной связи по 4 каналам: Телефония (нет в модификациях Force Lite/Force 16), GSM (2G/3G/4G, 2-SIM), Сеть (нет в модификации Force 32), Радио дальнего радиуса действия.
- Протоколы связи:
 - Телефония: Contact ID, NPAF, SIA (нет в модификациях Force Lite/Force 16).
 - GSM: GPRS (Data-IP) — SIA DC-09 (Шаблон событий Contact ID, Шифрование AES-128)/Voice — Contact ID, NPAF, SIA/SMS.
 - Сеть: SIA DC-09 (Шаблон событий Contact ID, Шифрование AES-128) (нет в модификации Force 32).
 - Радио: NPAF, PID.
- Одновременная работа на 3 ЦСМ, с возможностью блокировки параметров для ограничения доступа.
- Управление системой со смартфонов Android/iOS, посредством облачного сервиса PIMAlink.
- Удалённый просмотр видео с регистраторов/камер Dahua.
- Получение моментальных PUSH-уведомлений.
- Получение ссылки на видеоролик тревоги.
- Запись видео в память телефона.
- Клавиатура с графическим 7-строчным ЖК-дисплеем и дружественным интерфейсом.
- Клавиша вызова помощи по различным разделам меню — нет необходимости в изучении инструкции.
- Сенсорная клавиатура без дисплея, для управления системой (бюджетное решение).
- Встроенные тесты и полная диагностика системы с отображением результатов на дисплее клавиатуры (проверка всех типов связи, зон, выходов, отображение токов и напряжений на всех компонентах системы, отображение уровня приёма GSM сигнала, отображение уровня приёма и состояния батарей беспроводных датчиков и др.).
- Программируемые значения сопротивлений оконечных резисторов.
- Поиск месторасположения расширителей по сигналу, от встроенного в них звукового оповещателя.
- Возможность локального/удалённого обновления прошивки контрольной панели.
- ПО Force Manager, для локального/удалённого программирования системы.