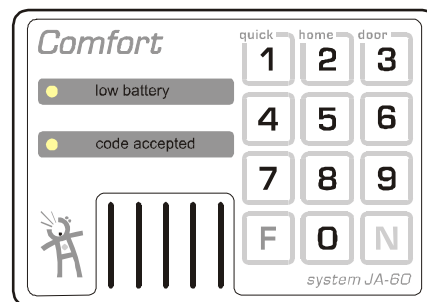


Беспроводная клавиатура JA-60D

Эта клавиатура – дополнительная часть к беспроводной системе JA-60. Она может управлять системой, как и встроенная клавиатура контрольной панели. С контрольной панелью может использоваться несколько клавиатур JA-60D и управляющих устройств RC-11 (максимум 8). Клавиатура имеет встроенный контакт НСД, также она проверяет количество попыток для ввода пароля доступа (5 безуспешных попыток активирует тревогу контакта НСД). Клавиатура автоматически регулярно тестируется и передает свое состояние системе для полного контроля.



Технические характеристики

Питание	3В - 2×AAA батарейка 1.5В
Срок работы батареек	Около 1 года
Пароли доступа	1×Мастер пароль, 1×пароль пользователя
Рабочий диапазон	Макс.100м (открытое пространство)
Совместима с	EN 50131-1 класс 2
Рабочая среда	Внутреннее использование, -10 до +40°C
Содержимое набора:	клавиатура, 2 пластиковых дюбеля, 2 шурупа, 2 AAA батареек

Установка

Не устанавливайте клавиатуру вблизи больших металлических объектов, которые могут помешать радиосвязи. Антенна клавиатуры должна быть вытянута вверх.

- Откройте клавиатуру нажатием на внутреннюю защелку с левой стороны корпуса;
- Прикрепите заднюю часть корпуса панели на стенку, используя 2 предусмотренных шурупа (отверстие для контакта НСД должно находиться сверху).
- Выберите на контрольной панели режим регистрации (смотрите инструкцию по установке контрольной панели), после чего вставьте в клавиатуру предусмотренные батарейки.
- После установки батареек система автоматически регистрирует клавиатуру.
- Закройте корпус клавиатуры и проверьте ее функции, введя пароль доступа (заводская установка по умолчанию 1234). Введение пароля будет отображено светодиодом «Пароль принят».

Разница между двумя паролями клавиатуры

- Мастер пароль** – для постановки, снятия с охраны и замены пароля (заводская установка по умолчанию 1234).
- Пароль пользователя** – только для постановки, снятия с охраны (устанавливается самостоятельно).

Мастер пароль и пароль пользователя может быть установлен независимо от контрольной панели. В системе каждая JA-60D может иметь уникальные пароли доступа.

Управление системой с помощью клавиатуры

Постановка на охрану – введите ваш пароль (Мастер или Пользователя). Панель передаст звуковой сигнал и начнет отсчет времени задержки. Вы должны покинуть охраняемую территорию во время задержки на выход.

Снятие с охраны – введите ваш пароль (Мастер или Пользователя). Панель дважды пикнет и снимет систему с охраны. Если вы войдете на охраняемую территорию перед снятием системы с охраны, то начнется отсчет времени задержки на вход. Если снятие подтверждено тремя звуковыми сигналами, проверьте индикаторы событий (память сработок, сбой источника питания и т.д.).

Для остановки тревоги – введите ваш пароль (Мастер или Пользователя).

Тревога при панике – введите F7 перед тем, как ваш пароль (Мастер или Пользователя) активирует тихую тревогу при панике.

Список всех функций пользователя JA-60K

пароль	Постановка или снятие с охраны – зависит от текущего пароля (пароль = Мастер или Пользователя)
F 1*	Постановка без пароля – снятие с охраны возможно только с помощью пароля
F 2*	Частичное (домашнее) постановка на охрану – сигналы от извещателей от 11 по 16 будут игнорироваться (кроме дымовых и газовых извещателей)
F 3*	Открытие двери – разблокирует электрозамок, если он подключен к системе.
F 5	Новый Мастер пароль – вы должны ввести старый пароль, после чего дважды ввести новый. Например: для того, чтобы изменить Мастер пароль из 1234 на 2738 введите F5 1234 2738 2738
F 6	Новый пароль пользователя – вы должны ввести Мастер пароль, после чего введите новый пароль пользователя. Например: пароль пользователя 6789 может быть введен только тогда, когда мастер пароль 2738: F 6 2738 6789 Для того, чтобы полностью стереть пароль пользователя, установите его так, чтобы он был идентичен с Мастер паролем.
F 7	Тревога при панике – если вы находитесь в помещении, то введите F 7 ваш пароль, активируется тихая тревога; в том случае, если система на охране, то она снимется с охраны.
F0 MC X	Пароля не требуется – если вы введете F0 Мастер пароль 1, то пароль не будет нужен для функций F1, F2 и F3 как описано выше. Если вы введете F0 Мастер пароль 0, то эти функции могут использоваться только с паролем (Мастер или Пользователя). Заводская установка по умолчанию «пароля не требуется».
N	Выход – не закончен ввод пароля или очередности функций

* эти функции зависят от установки F0 (см. выше). Установка параметра «пароля не требуется» эффективна только по отношению к этой клавиатуре. Каждая клавиатура системы имеет разные установки этого параметра. Благодаря этой функции, клавиатура, находящаяся на неохраняемой территории может запрашивать пароли, в то время, как та, что находится на охраняемой - нет.

Замена и тестирование батареек.

Клавиатура автоматически проверяет состояние батарей. Необходимо заменять батареи, клавиатура известит систему о необходимости в новых батареях. В этом режиме клавиатура работает нормально, но после нажатия клавиши, светодиод «разряжены батарейки» включится на 10 секунд. Поэтому и возможно узнать, когда необходима замена батареек.

Перед заменой батареек, контрольную панель нужно поставить в режим, который разрешает открытие клавиатуры (режим Пользователя или режим Программирования).

Для замены используйте только щелочные батареи размера AA. После установки новых батарей зуммер датчика издаст сигнал, подтверждая о готовности.