

Цифрал ССD-2094.1/Р

Микропроцессорный блок вызова предназначен для использования в составе домофонных систем «Цифрал» и установки в подъездах жилых многоквартирных домов, крупных офисов и промышленных предприятий.

Блок вызова изготовлен на базе антивандальной литой металлической панели, покрытой стойкой полимерной краской. Использование микропроцессоров позволило увеличить надежность и функциональные возможности блока вызова.

Блок имеет встроенный считыватель бесконтактных ключей и собственный контроллер для их обработки.

Вызов абонента осуществляется набором соответствующего номера на 12-ти кнопочной клавиатуре с подтверждением на информационном табло.

Базовый комплект домофона состоит из блока вызова и коммутатора.

Функции

- Аудиосвязь с абонентом.
- Возможность работы с координатными абонентскими переговорными устройствами.
- Программируемое отключение/включение абонента к линии связи.
- Открывание дверного замка с помощью бесконтактных ключей.
- Звуковое подтверждение посылки вызова абоненту и открывания дверного замка.
- Регулирование громкости вызывного сигнала и чувствительности микрофона.
- Информационное табло, показывающее номер вызываемого абонента и служащее для программирования.

Характеристики

Количество абонентов: 200 (при использовании 2-х коммутаторов)

Количество ключей: 1500

Длительность удержания замка в открытом состоянии: 1...8 сек.

Длительность сигнала вызова: 40 сек.

Длительность разговора: 90 сек.

Электропитание: ~15 В.

Потребляемая мощность не более: 5 Вт.

Диапазон рабочих температур: -40...+50°C

Способ монтажа: врезной.