

Программатор микросхем памяти домофонов **VIZIT-DM14**



60x90x30
+1...+40°C

- работа с бесконтактными идентификаторами **RFID-13,56 МГц: VIZIT-RF3.x и VIZIT-RF4.x;**
- подготовка, изменение и хранение **баз данных** (настройки, коды ключей, коды доступа) для домофонов, использующих ключи доступа **RFID-13,56 МГц** (VIZIT-RF3.x и VIZIT-RF4.x);
- **запись в микросхемы памяти** домофонов VIZIT подготовленных баз данных;
- **привязка** ключей доступа VIZIT-RF3.x и VIZIT-RF4.x к PIN-коду блока вызова домофона;
- **изготовление дубликатов ключей** доступа VIZIT-RF3.x и VIZIT-RF4.x;
- **привязка дубликатов ключей** доступа к PIN-коду блока вызова домофона;
- **защита от несанкционированного дублирования** ключей доступа (необходимо знать PIN-код, установленный в соответствующем блоке вызова).

Блок сопряжения **CU-14**

- предназначен для **обновления программного обеспечения** (ПО) устройств **VIZIT**, имеющих данную функцию (блоки вызова модификаций «F» - со считывателем RFID-13,56 МГц);
- управление и питание от компьютера, оснащенного **USB-портом** и операционной системой Windows;
- обновление ПО блока **не изменяет его установок** (PIN-код, Мастер-ключ и т.д.);
- файлы прошивок ПО блоков приводятся в их описаниях на сайте www.vizit-group.com. Файлы доступны зарегистрированным пользователям.



55x90x35
+1...+40°C

Торговые компании **VIZIT Group**