

ІНСТРУКЦІЯ до сейфів «EAGLE» **Модель ІСВ-040 з електронним кодовим замком**

Персональні коди цих сейфів програмуються заводом-виробником в наступній послідовності: **«START» 1-2-3-4-5-6 для «Користувача 1» чи 5-6-7-8-9-0 для «Користувача 2»**.

Але, звичайно, їх можна замінити будь-яким іншим кодом, обраним користувачем.

Відчинення сейфу

Натисніть кнопку **«START»**, яка знаходиться на контрольній панелі і побачивши «_ _ _ _ _», наберіть **«1-2-3-4-5-6»** або **«5-6-7-8-9-0»** без пауз між цифрами.

При наборі правильного коду на табло з'явиться **«OPEN»** в супроводі звукового сигналу, після чого двері відкриються автоматично.

Якщо ви не хочете, щоб цифри коду відображались на табло, натисніть **«START»** двічі, а після введіть код.

Блокування панелі введення коду

Натисніть **«START»** та тримайте її **більше 10-ти секунд**, поки на табло не з'явиться **«Act»**.

Щоб вимкнути режим, тримайте **«START»** **більше 3-х секунд**, поки на табло не з'явиться **«dEAct»**.

Зміна базового коду на персональний

Застереження:

Будьте обережні, не закривайте сейф, доки не буде введений новий код. Якщо ви його змінили, тільки ви повинні знати новий код. Випробуйте новий код перед закриттям сейфу.

Кнопка перекодування розташована на внутрішньому боці дверцят за пластиком щитком.

Дія № 1. Натисніть кнопку перекодування - на табло з'явиться **«-Code-»**, а потім **«USER_»**

Дія № 2. Натисніть **«1»**, а потім **«START»**, щоб на табло з'явилось «_ _ _ _ _»

Дія № 3. Введіть новий код **від 4-х до 20-ти цифр**, **«START»** - на табло з'явиться **«AgAin»** і «_ _ _ _ _»

Дія № 4. Наберіть ще раз ваш новий код, **«START»**. Напис на табло **«USER_1»** буде означати, що новий код прийнято.

Перевірте чи запам'ятали ваш нового код (див, п. **«Відчинення сейфу»**).

Зміна базового коду на персональний «Користувач 2»

Повторіть процедуру з дії №2 пункту вище, але натисніть **«2»** замість **«1»**.

Вимкнення звукового супроводу роботи з сейфом

Відкрийте сейф та тримайте натиснутою кнопку перекодування більше 3-х секунд. Після звукового сигналу на табло з'явиться **«On-OFF»**. Натисніть **«0»** потім **«START»** для вимкнення звуків, **«1»** потім **«START»** для того, щоб ввімкнути їх знову.

Для вимкнення блоку сигналізації, вийміть його з корпусу повністю та встановіть вимикач в положення **«OFF»**.

Заміна елементів живлення

Батарейка припинила діяти якщо:

- При натисканні **«START»**, на табло буде з'являтися **«Lo_VAt»**
- Після того як ввели вірний код, на табло світиться **«OPEN»**, але сейф не відчиняється.
- Після того як ввели вірний код, а на табло світиться **«good»** з подвійним звуковим сигналом.
- При натисканні **«START»**, табло не вмикається.

В такому разі ви відчиняєте сейф, відкриваєте заглушку зони розташування батарейок і міняєте на нові батарейки типу **AA 1,5V** в кількості **6-ти шт.** (**9V Crona** - блок сигналізації, але він власної індикації на табло не має).

Якщо ви все зробили вірно, то на табло з'явиться **«SAFE»** потім **«_O...»** і **«good»**.

У випадку неможливості відчинити двері сейфу, вставте 4 батарейки **AA 1,5V** в блок аварійного живлення і під'єднайте його до порта **Micro USB 2.0** з нижнього краю стінки сейфа з лівої сторони. Після цього виконайте звичайну операцію відкриття сейфа, а потім замініть елементи живлення як описано вище.

Система самотестування

Ця система дає можливість тестувати роботу замку. Кожен раз, коли буде відбуватися заміна батарейки, система самотестування запуститься автоматично. Протягом процесу тестування якщо система не знайде помилок, на табло з'явиться **«good»**.

Система безпеки

Після 5 спроб відкрити сейф невірним кодом сейф заблокується, на табло з'явиться **«Err-03»** і почне лунати сирена. **Через 3 хвилини нормальне функціонування замку відновиться**, або сирену можна вимкнути зразу ввівши правильний код.

Увага! Слідкуйте за тим, щоб вміст сейфа не перешкоджав зачиненню дверей і ригельної системи. Це може призвести до блокування ригелів і проблемі при відчиненні сейфу.