

A SZÁMZÁRKÓD MEGVÁLTOZTATÁSA A LAKÓ ÁLTAL

(elvégzéséhez 2 személy szükséges)

- Felhívjuk a lakást.
- Lenyomjuk a KULCS gombot, és azt a *timeout* fenntartása miatt folyamatosan nyomkodjuk)
- A lakó 2 sec alatt 5-ször lenyomja a kapunyitó gombot.
- A kapunál **Auth** felirat jelenik meg a kijelzőn, és a vonal szétkapcsol. Az előzetes ellenőrzés megtörtént.
- Bevisszük a lakásszámot, 5-ször megnyomjuk a **KULCS** gombot, majd bevisszük a számszámot. Ha jól végeztük el a műveletet, akkor megnyílik a lakó program menüje, és a kijelzőn **U** jelenik meg.
- Három lehetőség közül lehet választani.
 1. „0” gomb megnyomása = kilépés a programból az előzetes ellenőrzés fenntartásával.
 2. „3” gomb megnyomása = számszám megváltoztatása
 - **Old** – beírjuk a régi számszámot
 - **nEu** – beírjuk az új számszámot, majd megnyomjuk a **KULCS** gombot
 - **rEtr** – megismételjük az új számszámot és megnyomjuk a **KULCS** gombot
 3. „KULCS” gomb megnyomása = zár nyitása.
 4. „X” gomb megnyomása = kilépés a menüből.

255-NÉL NAGYOBB LAKÁSSZÁMÚ HÁLÓZATOK

Az ilyen, nagy lakásszámú hálózatokat csak a PC-512 típusú BIT alapú számozást is biztosító készülékekkel lehet kezelni. (A PC-255 típusú, bináris kódolású telefon csak 255-ig működik)

1. A KDC-1905M központot állítsuk át BIT üzemmódra. (8-99-es paraméter „1-re” áll.)
„8” – PAR – „99” – KULCS – „X” „1” – KULCS
2. Állítsuk be a hívható legnagyobb számot (logikai és fizikai számot is)
 - „8” – PAR – „201” – KULCS – „X” „kívánt szám” – KULCS
 - „8” – PAR – „207” – KULCS – „X” „kívánt szám” – KULCS
3. A PC-512-es készülék hívószámát ez után az ismert módon állítsuk be.



KERESKEDELMI SZOLGÁLTATÓ
ÉS TERMELTETŐ KFT.

+3630-9548-339 www.d-hid.hu info@d-hid.hu +361-264-9000