

DP3000 PR41 programozása

Belépés a programozási módba:	000->🔑->Resetkód->🔑
Lakáskód megváltoztatása:	0->🔑->Lakásszám->🔑->Új kód->🔑
ResetKód megváltoztatása:	1->🔑->Új resetkód->🔑
Mágneszár időzítés beállítása:	2->🔑->Új időzítés->🔑
Csengetés időtartamának beállítása	3->🔑->[1-255 mp]->🔑 (alapérték: 30 mp)
Maximális beszélgetési idő:	4->🔑->[1-255 mp]->🔑 (alapérték: 120 mp)
Maximális lakásszám:	5->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 255) Eddig a központ ellenőrzi a lakáskészülék meglétét
Felcsengetés hangereje:	6->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 255)
Zár nyitás hangereje:	7->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 127)
Billentyűzet csipogás hangereje:	8->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 255)
Zár nyitása:	9->🔑
Tesztüzemmód:	10->🔑->[1-255 mp]->🔑 (alapérték: 120 mp) 1-255 ig ellenőrzi a lakásokat – 1-esével léptet, a lakásszámot kiírva. Ahol nem válaszol a kagyló, ott csipog egyet, 6 másodpercet vár a lakásszámot villogtatva
Lakásszám kiírása kártyahasználatkor	11->🔑->[0/1]->🔑 (0: tiltva, 1: engedélyezve)
Tanuló mód:	12->🔑->[0/1]->🔑 (1: tiltva; 2: engedélyezve) Bármilyen kártyát elfogad és feltanítja a 255. lakásra
Program reset:	13->🔑 Csak a programozást reseteli, a Reset kódot, a kártyákat, és a kódokat nem
Legkisebb lakásszám:	14->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték:1) Több lépcsőház esetén van rá szükség, ha a lépcsőházban az első lakás, nem az 1
Legnagyobb lakásszám:	15->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 255) Több lépcsőház esetén van rá szükség, a lépcsőházban található utolsó lakás számát kell ide írni
Minimális lakásszám:	16->🔑->[1-255 mp]->🔑 (alapérték: 120 mp)
Kártya/kód belépés esetén lakásértéstartó hossz:	17->🔑->[0/1]->🔑 (0: 0,25mp; 1: 0,75mp) (alapérték:0)
Nyitókód tiltása:	18->🔑->[0/1]->🔑 (0: tiltva; 1: engedélyezve) (alapérték:1)
+UT feszültség mérése:	19->🔑
Vonali feszültség módosítása:	20->🔑->[5-15 V]->🔑 (alapérték: 9 V)
Szűrőkapcsoló alsó érték:	21->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 32)
Szűrőkapcsoló felső érték:	22->🔑->[1-255]->🔑 (alapérték: 128)
Szűrőkapcsoló aktuális érték:	23->🔑
Gyártási adatok és tesztek:	25->🔑
Aktuális belső hőmérséklet (AD-érték 0-255):	30->🔑
Aktuális belső hőmérséklet (°C):	31->🔑
Kártya/proxy korong felprogramozása:	90->🔑->[Lakásszám]->🔑->[Kártya]->🔑
Kártya/proxy korong törlése:	91->🔑->[Lakásszám]->2x🔑
Kettős zárvezérlés beállítása	92->🔑->[Lakásszám]->🔑->[új érték]->🔑->[3/2/1/0]->🔑 (3 - mindkét zár, 2 - mágneszár, 1 - síkmágnes, 0 - egyik sem)
Értesítési hang tiltása kártya használat esetén	93->🔑->[Lakásszám]->🔑->[0/1]->🔑 (1: van értesítés, 2: nincs értesítés)
92-es és 93-as menüpont alapállapotba állítása	94->🔑

Figyelem: a 12-es menüpont használata esetén az 5-ös menüpontban a maximális lakásszámot át kell állítania 254-re!

A kódzár a működés közben a gombnyomások hatására a háttérvilágítást villogtatja.

A programozási módba való belépéskor a háttérvilágítás elalszik (belépve a főmenübe) és egy 0,5 másodperces sípólás hallatszik. Az egyes almenükbe belépve a háttérvilágítás bekapcsolódik újra, majd a főmenübe visszatérve a háttérvilágítás elalszik, és ismételt 0,5 másodperces sípólás hallatszik. Amennyiben a készülék tönkre megy, az EEPROM áthelyezkedő egy másik készülékbe, így a kártyák és a kódok megmaradnak.

Hibajelzések:

EEE	vonali zárlat
oFF	nem létező lakáskészülék (vonali szakadás, hibás lakás készülék jumper beállítás)
Err	hibás kód, nem létező beléptető kártya
Tenp	belső áramkör túlmelegedés
Lo	alacsony tápfeszültség
no	programból tiltott érték/adat