

Navodila za nastavitve in uporabo Codeks Mobility z dodano funkcionalnostjo odpiranja vrat

Navodila za novo različico mobilne aplikacije Codeks Mobility, ki ima dodana orodja za odpiranje vrat prek Bluetooth ali Wifi povezave.



Jantar d.o.o.
Kranjska cesta 24
4202 Naklo

T: +386 (0)4 277 18 12
+386 (0)4 277 18 09

E: prodaja@jantar.si

www.jantar.si

Mobilna aplikacija Codeks Mobility od različice **Codeks Mobility 3.1.4 za Android in Codeks Mobility 1.8 za iOS naprave** zdaj vsebuje tudi orodja za odpiranje vrat prek Bluetooth ali Wifi povezave.

i Nova funkcionalnost odpiranja vrat z aplikacijo Codeks Mobility je mogoča le ob hkratni uporabi različice osnovne programske opreme Codeks vsaj verzije Codeks 10.4.14.13794 ali novejše za sisteme registracije časa ter Codeks 10.2103.0.15031 ali novejše za sisteme kontrole pristopa.

Predhodne različice programske opreme Codeks te funkcionalnosti v Codeks Mobility še ne podpirajo. Nova različica Codeks Mobility bo v kombinaciji s starejšimi različicami programske opreme delovala enako kot prej.



Nastavitve v osnovni aplikaciji Codeks

1 NASTAVITVE -> PROGRAMSKE NASTAVITVE

Najprej morate v splošnih programskih nastavitvah aplikacije Codeks vključiti možnost odpiranja vrat prek mobilne aplikacije za vse uporabnike v vašem sistemu.

- 1 Za vklop možnosti odpiranja vrat z mobilno aplikacijo za uporabnike vašega sistema, v podmeniju *Nastavitve* v zavihku *Programske nastavitve* pod razdelkom *Codeks Mobility* omogočite nastavitve **Omogoči kontrolo pristopa z mobilno aplikacijo**.

- 2 Kliknite **Shrani**.



2 NASTAVITVE LOKACIJ

V urejevalniku *Strojne opreme* je potrebno na prehodih, ki jih bodo uporabniki lahko odpirali z mobilno aplikacijo dovoliti odpiranje vrat preko Bluetooth oz. Wifi.

- 1 Za vklop možnosti odpiranja vrat prek Bluetooth oz. Wifi na določenem prehodu najprej **poiščite in dvokliknite zelen prehod**.
- 2 Odprlo se bo novo pojavno okno, kjer lahko urejate nastavitve izbranega prehoda. V spodnjem delu okna omogočite nastavitve **Dovoli odpiranje preko Bluetooth** oziroma **Dovoli odpiranje preko WiFi** ter vpišite zahtevane podatke.
- 3 Kliknite **Shrani**.

Lokacija

Ime: Prodaja - vhod

Lokacija: Prehod

Koda lokacije:

Omogoči registracijo delovnega časa:

Samodejno zaklepanje in odklepanje: Brez samodejnega zakl. in odklep.

Regija: Privzeto

Kartica na lokaciji:

Dovoli odpiranje preko Bluetooth:

Bluetooth identifikacija naprave:

Bluetooth naslov MAC:

Dovoli odpiranje preko WiFi:

Seznam dovoljenih WiFi omrežij: SSID1, SSID2, SSID3

Dovoli obnovitev protokolne kartice:

Lokacija za FrontDesk:

Omogoči programsko štetje:

Shrani

3 NASTAVITVE STROJNE OPREME

V urejevalniku *Strojne opreme* je potrebno na prehodih, ki jih bodo uporabniki lahko odpirali z mobilno aplikacijo dovoliti odpiranje vrat preko Bluetooth oz. Wifi.

Prek Wifi povezave je mogoče odpirati le tiste prehode, katerih čitalniki so vezani na kontroler, ki je neposredno povezan v lokalno mrežo (LAN).

Prek Bluetooth povezave je mogoče odpirati le tiste prehode, ki so opremljeni z novimi kontrolerji H Line in A Line (za apartmaje in hotele), ki že vsebujejo Bluetooth modul.

Komunikacijske linije do kontrolerjev morajo imeti nastavljen komunikacijski protokol V9.

Nastavitve naprave

Splošne nastavitve

Komunikacijski hitrost (ms): 2000

Zakasnitev med sprejemom in pošiljanjem (ms): 0

Protokol: V9

Kriptiraj komunikacijo:

TCP vrata2 (mobilno): 1002

Vključi postatni način:

Intenzivni za drvenje - aktivne povezave: 20000

Ključ za šifriranje podatkov: Privzeto lovarski šifrir

Kontrolerji, na katerih bodo uporabniki lahko odpirali vrata z mobilno aplikacijo, morajo imeti različico strojno-programске opreme (firmware) vsaj 9.8.0 ali novejšo.

Nastavitve naprave

Osnovne nastavitve

Podatki o strojni opremi: REGIS T-3.B (Stand/line, Pulse, 13.56 Mhz)

Verzija: 9.8.33

4 NASTAVITVE UPORABNIKOV

Zaposleni za odpiranje vrat z mobilno aplikacijo Codeks Mobility potrebujejo uporabniško ime in geslo ter virtualno kartico Codeks Virtual Card, ki jim je dodeljena v urejevalniku *Uporabnikov*.

i Za dodelitev virtualnih kartic uporabnikom morate dokupiti licenčno kodo Codeks Virtual Card. Virtualno kartico vsakemu uporabniku dodeli administrator sistema Codeks v urejevalniku *Uporabnikov*.

i Uporabniki, ki imajo dodeljeno virtualno kartico (Codeks Virtual Card), bodo prek aplikacije lahko odpirali vrata na vseh lokacijah, kjer imajo prek skupin ali uporabniških izjem dovoljen prehod.

- 1 Za ureditev nastavitve uporabnika najprej iz seznama vseh uporabnikov v urejevalniku *Uporabnikov* izberite želenega uporabnika in ga **dvokliknite**.
- 2 Odprlo se bo novo okno, kjer lahko urejate nastavitve uporabnika.
- 3 V zavihku *Napredne nastavitve* uporabniku najprej dodelite **uporabniško ime in geslo**.
- 4 Nato v zavihku *Dodatne kartice* kliknite gumb **Virtualna kartica**.
- 5 Odprlo se bo novo okno, kjer iz spustnega seznama izberite kodo izbrane virtualne kartice in kliknite **Uporabi to kartico**.
- 6 Kliknite **Shrani**.



UPORABA Codeks Mobility za odpiranje vrat

i Uporabniki lahko prek Wifi povezave z mobilno aplikacijo odpirajo vrata le, kadar se nahajajo v lokalni mreži oz. kadar imajo zagotovljeno neposredno povezavo do lokalne mreže sistema Codeks.

i Uporabniki lahko prek Bluetooth povezave z mobilno aplikacijo odpirajo vrata le, kadar imajo na mobilni napravi vklopljeno tudi lokacijo (lokacijske storitve).

i Pred odpiranjem vrat z mobilno aplikacijo Codeks Mobility preverite, če imate na svoji mobilni napravi vključen Wifi oz. Bluetooth.

Povezave za odpiranje različnih vrat se v mobilni aplikaciji Codeks Mobility nahajajo pod zavihkom **Dostop**.

Za odpiranje vrat na želeni lokaciji enostavno kliknite na gumb z imenom lokacije.



! V primeru, da za komunikacijo med kontrolerji in Codeks strežnikom **uporabljate lasten V9 šifrirni ključ**, je pri uporabi aplikacije Codeks Mobility za odpiranje vrat **nujno potrebna aktivna povezava s Codeks strežnikom**.

Vaš lastni šifrirni ključ se namreč zaradi varnosti ne shranjuje v bazi vaše mobilne naprave, pač pa šifrirni ključ ob sprožitvi odpiranja vrat posreduje storitev Codeks Service, ki teče na strežniku.

Več o lastnih V9 šifrirnih ključih si lahko preberete v dokumentaciji osnovne aplikacije Codeks.