

Technical Note

HHL-C hälytysjärjestelmä

TN-HHL-C-Ohitusten-luominen-FI | Versio 1.0 | 10 tammikuu 2024



Ohitusten luominen

HHL-C-keskuksessa ohituksen voi tehdä kahdella eri tavalla. Tässä ohjeessa käydään läpi nämä tavat ja niiden erot. Ohitustavoista käytetään termejä pääteohitus ja käyttäjätoimintaohitus.



Huomio! Ohitusta ohjelmoitaessa/muokattaessa osoitepäänteen tulee olla lepotilassa.

Pääteohitus

Pääteohituksella ohituksen poismeno tapahtuu heti ja ryhmän poistumisviivettä ei oteta huomioon.

1. Valitse osoite, joka tekee ohituksen.
2. Anna osoitteelle nimi ja valitse ryhmä/ryhmät, jotka haluat ohittaa.
3. Valitse **Osoite on käytössä**.
4. Valitse malliksi **Ohisulkija** ja paina **Hae malli**, jolloin osoitteelle haetaan toiminnoksi **Ohituslaite**.
Vaihtoehtoisesti valitse käsin **Toiminto: Ohituslaite**.
5. Ohjelmoi päänteen tiedot.
6. Talleta tiedot ja lähetä ne keskukselle.

Technical Note

HHL-C hälytysjärjestelmä

TN-HHL-C-Ohitusten-luominen-FI | Versio 1.0 | 10 tammikuu 2024



Käyttäjätöimintaohitus

Käyttäjätöimintaohituksella ryhmälle asetettu poistumisviive saadaan käyttöön. Ohitustoiminta sidotaan yhteen Pino-tyyppin käyttäjään.

1. Luo uusi Pinokäyttäjä, jolle on määritelty ryhmä/ryhmät joita haluat ohittaa.
2. Aseta käyttäjälle **Taso** ja **Koodi**. Käyttäjällä ei tarvitse olla oikeutta käyttölaitteelle.
3. Talleta käyttäjä ja lähetä tiedot keskukselle.

Technical Note

HHL-C hälytysjärjestelmä

TN-HHL-C-Ohitusten-luominen-FI | Versio 1.0 | 10 tammikuu 2024



- Käyttäjän luonnin jälkeen valitse osoite, jolla ohitus tehdään.
- Anna osoitteelle nimi ja valitse ryhmä/ryhmät, jotka haluat ohittaa.
- Valitse **Osoite on käytössä**.
- Valitse malliksi **Ohisulkija** ja paina **Hae malli**, jolloin osoitteelle haetaan toiminnoksi **Ohituslaite**.
Vaihtoehtoisesti valitse käsin **Toiminto: Ohituslaite**.
- Tyypin/toiminnon lisämäärytykset**-kohdassa, valitse **Käyttäjätointinta** ja hae luomasi pinokäyttäjä **Käyttäjä**-kohdan pudotusvalikosta.
- Ohjelmoi päätteen tiedot.
- Tallenna tiedot ja lähetä ne keskukselle.