

SIEMENS

Ingenuity for life



Hälytyspaneeli (19")

PT2005

Novigo

Äänihälytyksen käyttö- ja ilmaisupaneeli asennettavaksi 19 tuuman räkkiin

- EN 54-16 -hyväksytty
- Manuaalinen äänihälytyksen käynnistys ja ilmaisu
- Manuaalinen äänihälytyksen vaiennus ja ilmaisu
- Vikahälytyksen kuittaus

Käyttötarkoitus

Novigo on Ethernet-verkkopohjainen digitaalinen äänentoistojärjestelmä. Minkä tahansa analogisen lähteen signaalit muutetaan digitaalisiksi ja syötetään verkkoon. Kaikkien analogisten äänilähteiden signaalit voidaan digitalisoida ja syöttää verkkoon.

Helppokäyttöisyys taataan verkotettavilla ohjaus- ja ilmaisinelementeillä (kuulutuskoje, paneelitietokoneita, kauko-ohjausyksiköjä jne.).

Hälytyspaneelin PT2005 etupaneelissa on LED-merkkivaloilla varustettuja painikkeita.

Järjestelmän tila ilmaistaan LEDeillä ja järjestelmää voidaan käyttää (äänihälytyksen käynnistys, vaiennus ja palautus) manuaalisesti painikkeiden avulla.

- Äänihälytyksen manuaalinen käynnistys (punainen painike)
- Käynnissä olevan äänihälytyksen ilmaisu (punainen LED)
- Äänihälytyksen manuaalinen palautus (musta palautuspainike)
- Äänihälytyksen vaiennus (vihreä vaiennuspainike)
- Vaiennetun äänihälytyksen ilmaisu (vihreä LED)
- Vianilmaisun palautus (musta vianilmaisun palautuspainike)

Tekniset tiedot

Kotelotyyppi Mitat (L x K mm)	19", 1HE 482 x 44
Teholähde	24 V DC
Standardi	EN 54-16

Tilaustiedot

Tyyppi	Tuotenumero	Kuvaus
PT2005	S54451-B12-A1	Hälytyspaneeli (19")

Siemens Osakeyhtiö
Building Technologies Division
Tarvonsalmenkatu 19
02600 Espoo
Puh. 010 511 5151

www.siemens.fi/paloturvallisuus
Twitter: [@SiemensSuomi](https://twitter.com/SiemensSuomi)
Facebook: [Siemens Suomi](https://www.facebook.com/SiemensSuomi)

Tämä asiakirja sisältää saatavana olevien teknisten ratkaisujen yleiskuvauksia. Kaikki yksittäistapaukset eivät sisällä kaikkia kuvattuja ominaisuuksia. Tarvittavat ominaisuudet määritellään jokaisessa tapauksessa erikseen sopimusta solmittaessa. Asiakirja sisältää tuotteiden yleistason kuvauksen.

© Siemens Osakeyhtiö, 2017

Tuotteen tilaaminen edellyttää sen saatavuutta ja sen tekniset ominaisuudet voivat poiketa näistä tiedoista.