

# SIEMENS

*Ingenuity for life*



## Palomiehen kuulutuskoje (AT)

PT2002

Novigo

### EN 54-16 -hyväksytty palomiehen kuulutuskoje

- Ethernet-pohjainen verkko, 100 Mbit/s
- Duplex (CAT5-kaapeli)
- Dynaaminen käsimikrofoni, jossa puhepainike
- Sisäänrakennettu kaiutin
- Ylimääräinen AF-tulo ja AF-lähtö
- Digitaalisia tuloja ja lähtöjä
- Hälytystekstinäppäimiä ja akustinen pysäytys
- Näyttöjä hälytysten, käytön ja vikojen ilmaisemiseen
- Integroitu Micro-SD-korttien luku ja kirjoitus hälytystekstejä varten

## Käyttötarkoitus

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

Helppokäyttöisyys taataan verkkoyhteensopivilla ohjauselementeillä (kuulutuskoje, paneelitietokoneita, kauko-ohjauksyksikköjä jne.).

Palomiehen kuulutuskoje PT2002 (standardin EN 54-16 mukainen) mahdollistaa tallennettujen hälytys- ja evakuointitekstien toistamisen.

Palomiehen kuulutuskojeella on korkein prioriteetti. Kaikki muut rakennuksen signaalit katkaistaan, kun hälytys- tai hätäkuulutuspainiketta on painettu. Myös suorat kuulutukset ovat mahdollisia integroidun käsimikrofonin avulla.

## Tekniset tiedot

AF-tulot	1 x XLR, 1 x ruuvi-/pistokeliitin
AF-lähdöt	1x ruuvi-/pistokeliitin, 1 x sisäänrakennettu kaiutin
Liitännät	2 x RJ45 Ethernet LAN, 100 Mbit/s 1 x RS232 4 digitaalista valvontatuloa (pistokeriviliitin) 6 digitaalista valvontalähtöä (pistokeriviliitin) 6 analogista mittaustuloa (pistokeriviliitin), 0...10 V
Micro-SD-korttien luku ja kirjoitus	Integroitu, enintään 2 Gt:n korteille
Äänimuisti	Valinnainen 2 Gt:n Micro-SD-kortti (enintään kolmen tunnin hälytysteksteille)
Reaaliaikainen tallennin	Integroitu
Teholähde	24 V DC
Energiankulutus	15 VA
Mitat (K x L x S mm)	200 x 300 x 157
Standardit	ÖNORM F 3033, EN 54-16
Hyväksyntä	ÖNORM F 3012

## Tilaustiedot

Tyyppi	Tuotenumero	Kuvaus
PT2002	S54451-B9-A1	Palomiehen kuulutuskoje

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

www.siemens.fi/paloturvallisuus  
Twitter: @SiemensSuomi  
Facebook: [Siemens Suomi](#)

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.