

# SIEMENS

*Ingenuity for life*



## Vahvistin

PA2001, PA2003, PA2007

Novigo

### Vahvistimia on saatavilla kolmessa teholuokassa

- Huoltovapaa jäähdytysjärjestelmä ilman tuulettimia
- Valvontakoskettimia
- 260 mm:n asennussyvyys
- Tehonkulutus 10 wattia valmiustilassa
- Linjajännitteet 100 ja 50 volttia
- Vähäinen energiankulutus varakäyttötilassa
- Kytkeytymisviive
- Automaattinen valmiustilaan siirtyminen
- Suojavirtapiirejä avoimen piirin käyttöä ja oikosulkuja vastaan




## Käyttötarkoitus

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

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

Laitekaappiin asennettavat vahvistimet PA2001/PA2003/PA2007 vahvistavat äänisignaaleja verkossa. Niiden etupuolella on LED-merkkivalot kaikille käyttötiloille, ja äänenvoimakkuuden säätimet. Sähköliitännät sijaitsevat vahvistimien taustapuolella. Kussakin vahvistimessa on huoltovapaa jäähdytysjärjestelmä ilman tuulettimia. Lisäksi laitteissa on suojapiirit avoimen virtapiirin, oikosulkujen, ylikuumentumisen ja ylivirran varalta.

## Tekniset tiedot

Laitetyypit	PA2001	PA2003	PA2007
Tuotteen kuva			
Kotelotyyppi Mitat (K x L x S mm)	19", 2HE 482 x 88 x 260	19", 2HE 482 x 88 x 260	19", 2HE 482 x 88 x 260
Paino	16,5 kg	16,5 kg	11,2 kg
Äänitaajuustulot 0 dB	2	4	1
Nimellislähtöteho	2 x 250 W Sillattu tila: 1 x 500 W 50 / 100 V	4 x 150 W Sillattu tila: 2 x 300 W 50 / 100 V	1 x 250 W 50 / 100 V
Teholähde	24 V DC / 230 V AC	24 V DC / 230 V AC	24 V DC / 230 V AC
Standardi	EN 54-16		

## Tilaustiedot

Tyyppi	Tuotenumero	Kuvaus
PA2001	FI2:1678	Vahvistin (2 x 250 W)
PA2003	FI2:1680	Vahvistin (4 x 150 W)
PA2007	FI2:1677	Vahvistin (1 x 250 W)

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

[www.siemens.fi/paloturvallisuus](http://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.