



- Toimitetaan yhdellä, kolmella tai neljällä silmukalla
- Lajennettavissa 96 suursilmukkaan, jaetulla älykkyydellä
- 125 yksikkö-osoitetta / silmukka
- Jopa 96 silmukkaohjattua sireeniä / silmukka
- 2 palo-ulostuloa, vaihtokosketin
- 2 valvottua hälytinulostuloa
- Käyttöpaneelit, myös integroiduilla ala-keskuksilla
- Ala-keskukset voidaan toimittaa "black-boxina"
- Täydellinen integriteetin valvonta ilmaisinsilmukoissa
- 384 ohjelmitavaa ryhmää
- 512 täysin ohjelmitavaa sireeni- ja I/O-ryhmää
- FIFO tapahtumaloki, 2000 tapahtumalle
- Taustavalaistu LCD näyttö, 4x40 merkkiä
- Ohjelmointi keskukselta, IR-kauko-ohj. tai PS/2 näppäimistöllä
- Windows-pohjainen konfigurointiohjelmisto
- Windows-pohjainen grafiikkapaketti (lisävalinta)

### Hyväksynyt / sertifikaattinumero

**CPD**

1328-CPD-0182

MAGNUM 25 on vahva analoginen osoitteellinen paloilmoitin-keskus verkotus mahdollisuuksilla. Korkeatasoiset redundanssi ja backup-ratkaisut tekevät MAGNUM 25:sta hyvän vaihtoehdon kompleksimpienkin kohteiden suojaukseen.

MAGNUM 25 toimitetaan itsenäisenä keskuksena jopa 4:llä suursilmukalla yhdessä ja samassa kotelossa, laajennettavissa jopa 96 suursilmukkaan alakeskuksilla, jotka voidaan toimittaa "black boxina" tai käyttöpaneelina joka mahdollistaa järjestelmän hallinnan usealta eri pisteeltä. Verkotus tapahtuu valvotun häiriösietoisien RS422/485, valokuitu silmukan tai TCP/IP-tietoverkon kautta. Joustava I/O - yksiköiden ja hälyttimien konfigurointi mahdollistaa yksityiskohtaisen järjestelmän sovituksen asiakkaan tarpeiden mukaan.

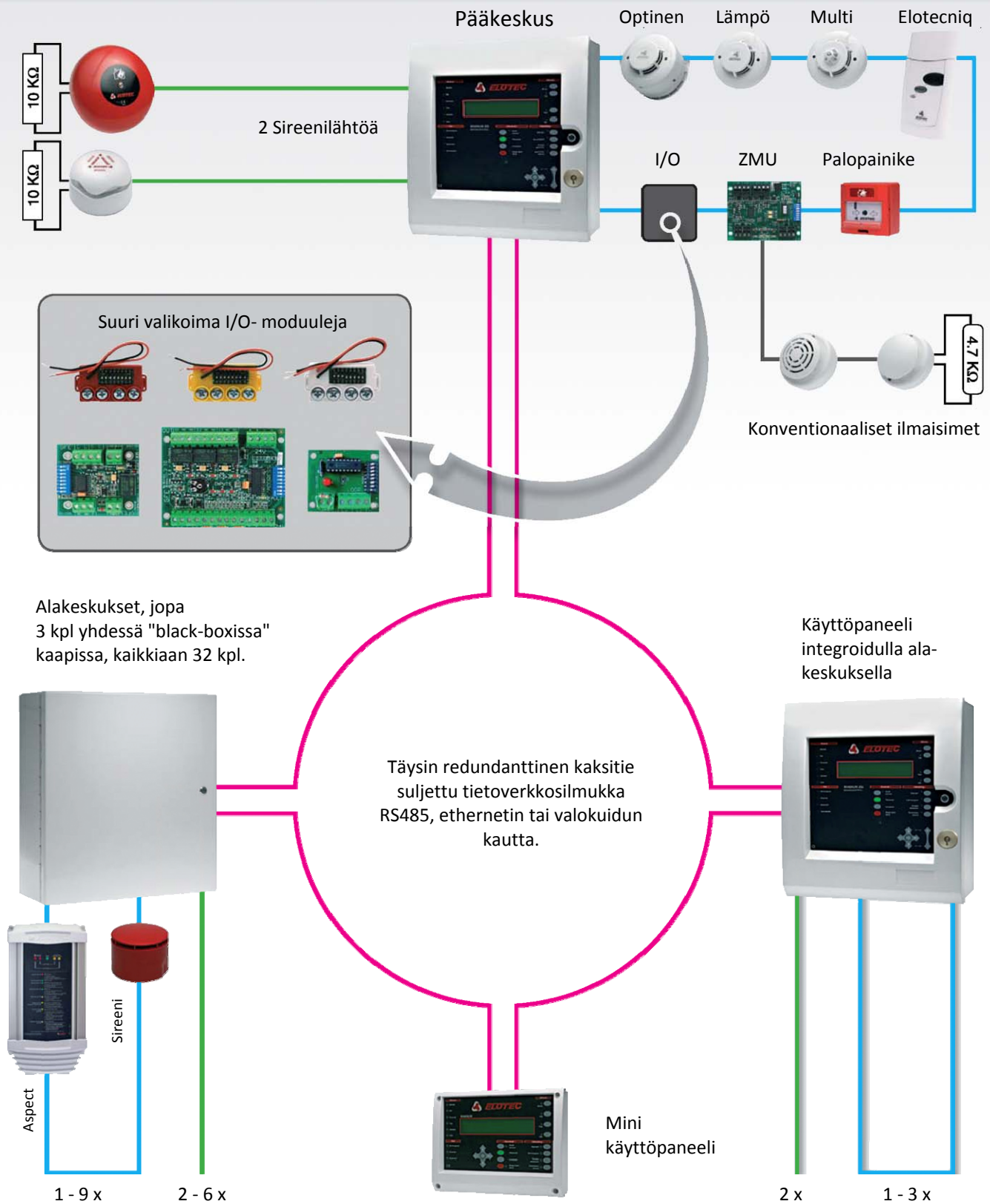
Automaattinen yksiköiden tunnistus käynnistyksen yhteydessä vähentää ajankulutusta käyttöönnotossa. MAGNUM 25 löytää ja tunnistaa osoitteelliset, kytketyt yksiköt ja järjestelmä on täydessä toiminnassa alle kahdessa minuutissa. Alkuasetukset varmistavat että järjestelmä on valmis havaitsemaan palot ja viat heti siitä ajankohdasta kun virransyöttö on kytketty. Järjestelmän räätälöity jatko ohjelmointi voidaan suorittaa keskuksen näppäimien, IR kauko-ohjaimen, PS/2-näppäimistön tai kannettavan tietokoneen kautta.

### Tekninen erittely

Käyttöjännite	85-265VA, 50/60Hz
Virrankulutus	130 mA normaali
Akkukapasiteetti	2x12V 7-12Ah, keskuksessa
Silmukkakapasiteetti	125 osoitetta, maks.kuorma 250 mA
Silmukkakaapeli	600 m 0,5 mm <sup>2</sup> , maks. 120 pF/m
Hälytinulostulo	2 x 24 VDC, maks.kuorma 400 mA
Releulostulot	2 x palo, 1 x vika, relekosketin 1A@50V
Apujännite	460 mA@24VDC
Käyttölämpötila	0°C - + 40 °C
Suuhteellinen kosteus	0 - 85 % (ei kondensoiva)
Mitat (LxKxS)	340 x 370 x 127 mm

### Tilaustiedot

Magnum 25-1FI	Analoginen 1-silm. Ilmoitinkeskus
Magnum 25-3FI	Analoginen 3-silm. Ilmoitinkeskus
Magnum 25-4FI	Analoginen 4-silm. Ilmoitinkeskus



— Sireenilähtö  
— Analoginen silmukka

— Tietoverkko  
— Konventionaalinen silmukka