

# GE Security

## **GE Security EMEA**

Excelsiorlaan, 28  
B-1930 Zaventem  
T 32 2 725 11 20  
F 32 2 721 86 13  
[www.gesecurity.net](http://www.gesecurity.net)

## **GE Security Nederland**

Postbus 10350 - 6000 GJ Weert  
Kelvinstraat 16 - 6003 DH Weert  
T 0495-579 579 - F 0495-579 500  
Rivium Oostlaan 43 - 2909 LL Capelle a/d IJssel  
T 010-4472155 - F 010-4472063  
[www.gesecurity.nl](http://www.gesecurity.nl)



GE imagination at work

# Software voor programmeren, onderhoud lokaal of op afstand en grafische toepassingen.



## Test en Onderhoud

### Automatisch in de centrale

- Zelf-test van de detector
- Vervuilingsindicatie van de detector
- Storingrapportage van de detector

### Na inloggen (lokaal of op afstand)

- Zelf-test van de detector op verzoek
- Rapportage van "de testresultaten" en storingsmeldingen van de detectors
- Onderhouds (vervuilings) voorspelling

### Na inloggen op lokatie

- Visuele controle en praktijktest (b.v. testgas)
- Rapportage van de uitgevoerde testen
- Test van de status
- Vervanging van het optisch blok van de optische detectors

### Onderhoudssoftware (Maintenance Manager)

- Verbinding d.m.v. PSTN, GSM, TCP/IP voor: programmering, test en verificatie
- Onderhoudsplanung

## Grafisch

- Lokaal en op afstand, communicatie met de centrale op een eigen netwerk (glasvezel)
- Importeren van verschillende tekeningen formats
- Tekeningen in combinatie met teksten
- Visualisatie van bijv. gebouw en gedetailleerde etage-plattegronden
- Pagina's beschikbaar voor extra informatie zoals vluchtplan e.d.
- Standaard log file
- Eigen iconen en pictogrammen te maken
- Eigen layout eenvoudig te realiseren
- Werkt met MS Windows



GE  
Security

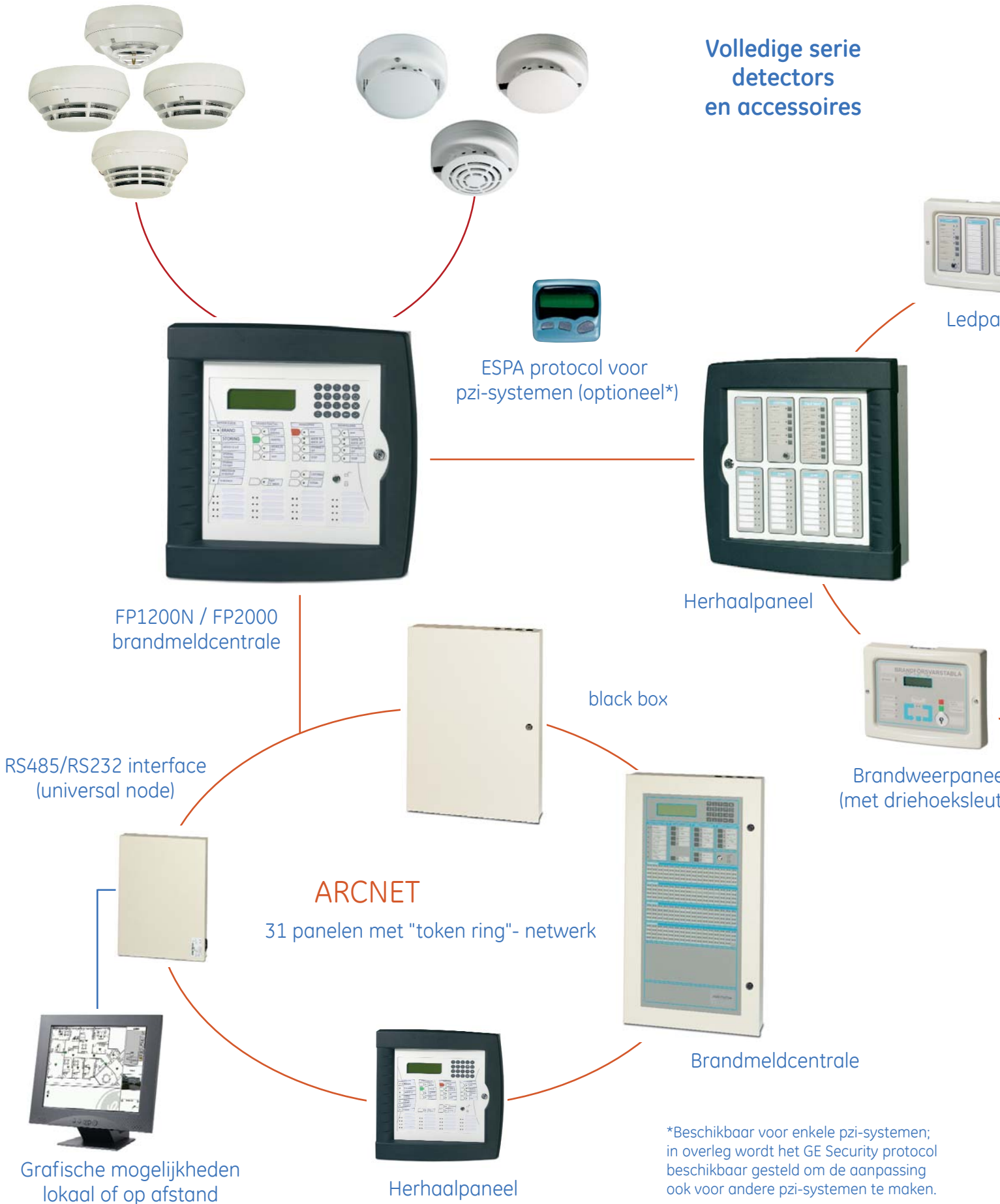
FP1200N - FP2000 Brandmeldcentrales

De perfecte balans  
tussen kracht en flexibiliteit



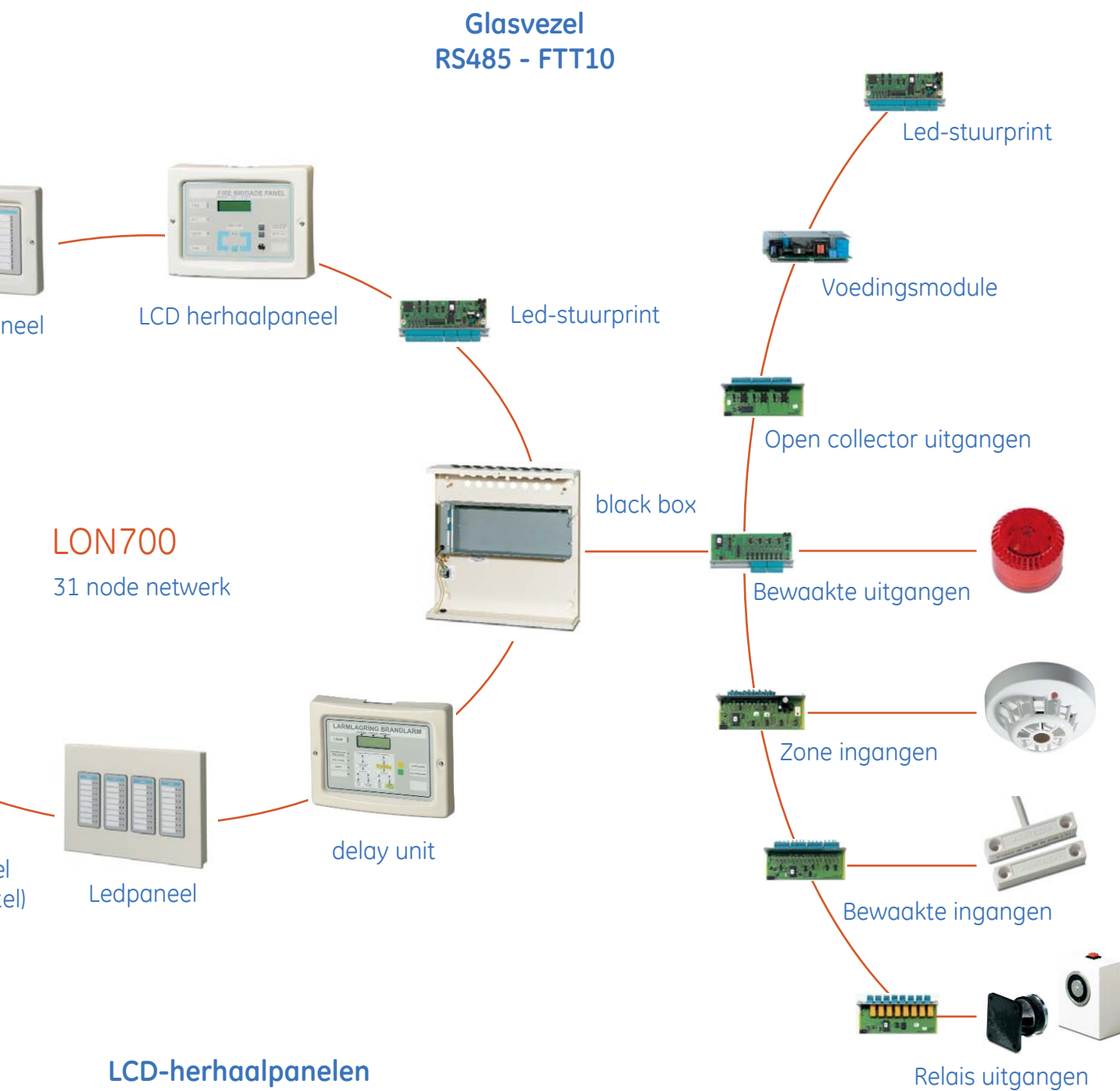
GE imagination at work

# De FP1200N / FP2000 brandmeldsystemen



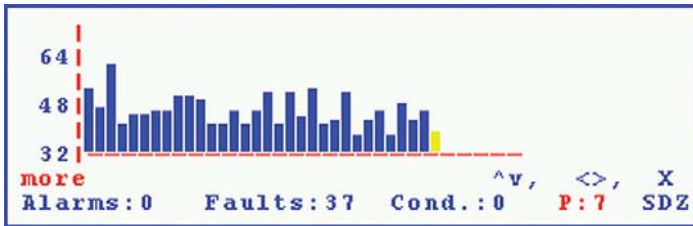
# Netwerk en communicatiemogelijkheden

## Een complete serie communicatieapparatuur



- LCD-herhaalpanelen
- Complete herhaalpanelen
- Black Boxes
- Bewaakte in- en uitgangen
- Voedingsmodules in de lus
- Led-stuurprinten voor synoptische panelen

# Onderhoud- en Controle: een systeem met kracht en toch gebruikersvriendelijk !!!!



## Grafisch display met 8 x 40 karakters

- 80 karakters tekst beschikbaar voor iedere detector
- Grafisch-statistische weergave van iedere zone en detector
- Gebruikersvriendelijk menu

## Diagnose en statistische gegevens van iedere detector

- Weergave van hoogste, laagste en gemiddelde waarde van de detector
- Communicatie kwaliteit
- Soak-test stand
- Zelftest van de detector
- Compensatie en vervuiling van de detector
- Onderhoudswaarschuwing
- Achtergrond-compensatie

## Veelzijdige software

- Dag - nacht gevoeligheidsinstelling
- Klokgeschakelde zones
- Twee zone- of melderafhankelijkheid

## Gekeurd en gecertificeerd

- EN54 deel 2 & 4, VdS, BOSEC, AFNOR, DBI, SBSC, Pavus, ERD-BC, BM-OKF, FG, CNBOP, SSBP, GTC.

## I / O logica, sturingen naar uw wensen

- Boolean logica
- De vrijheid in programmering van in- en uitgangen
- Communicatie van I/O programmering tussen panelen over het netwerk

## Makkelijk te installeren en programmeren

- Opstarten met standaard fabrieksinstellingen
- Service-schakelaar
- Te testen en controleren door 1 service-technicus
- Up- en download mogelijkheden

