



## Stratos-HSSD-2 Command Module.

### Omschrijving:

De Stratos Command Module biedt een display, controle en interfacemogelijkheid voor systemen tot maximaal 127 detectors. Met de Command Module kunnen alle detectorfuncties gelijk geprogrammeerd worden.

De ingebouwde bargraph geeft automatisch de status van de detector met de hoogste alarmwaarde weer om potentiële probleemgebieden in kaart te brengen.

Middels Contact Monitors kunnen detectors van andere fabrikaten aangesloten worden zodat een optimale flexibiliteit voor de gebruiker bereikt wordt. De middels een PIN-code beveiligde programmeerfunctie biedt een centrale programmeerfunctie waardoor de inbedrijfsteltijd aanzienlijk verkort wordt.

### Eigenschappen:

- Netwerkcontrole van maximaal 127 detectors
- RS485 Communicatie
- Ingebouwde kortsluitisolators voor optimale betrouwbaarheid
- Geïntegreerde programmeerbare seriële interface voor TAP
- tekstberichten/paging of BACnet BMS communicatie
- RS232 seriële interface voor het SenseNET PC Grafische Management Systeem

### Toepassingen:

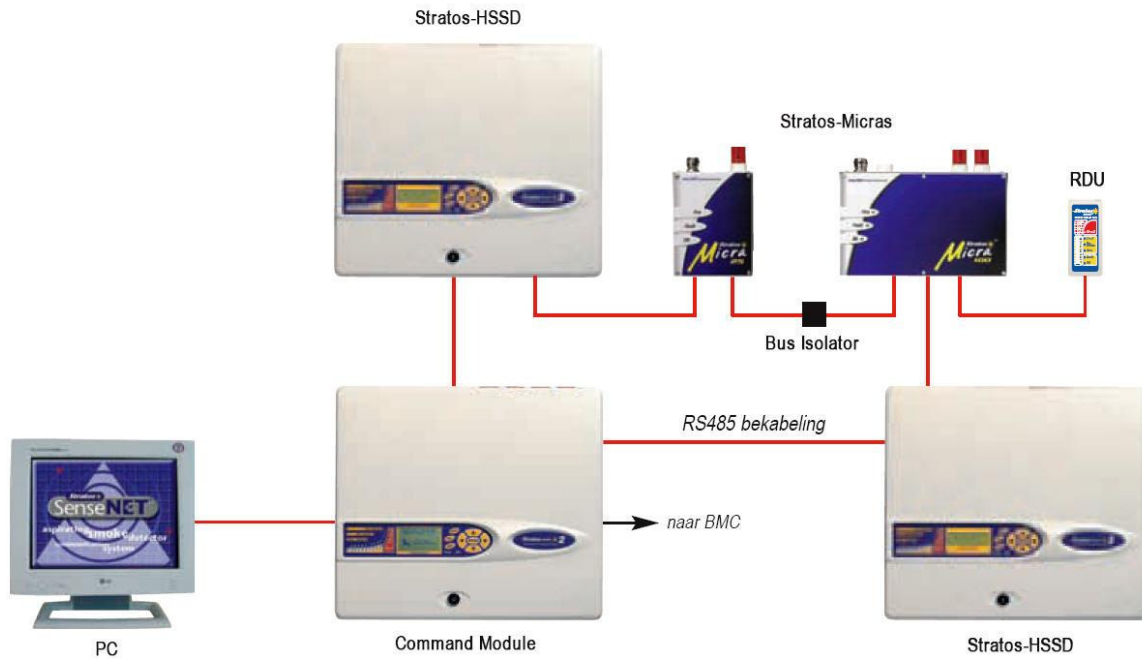
Stratos Command Modules zijn veelvuldig succesvol toegepast om controle- en displayfunctionaliteit te geven aan systemen wereldwijd in omgevingen uiteenlopend van cleanrooms tot afvalverwerkende bedrijven.

### Beschikbare opties:

- Adresseerbare Protocol Interface Cards (APIC) beschikbaar voor de meest voorkomende protocollen.
- Versie voorzien van ingebouwde voeding.
- Versie voorzien van ingebouwde detector.

### Keurmerken:

- Goedgekeurd door de meeste internationale branddetectie certificeringsinstanties. (neem contact op met FireSense Benelux voor de meest recente gegevens).



## Specificaties Stratos-HSSD-2 Command Module:

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Voedingsspanning                    | 21.6v – 26.4v DC   |
| Stroomverbruik                      | 250mA @24v DC  |
| Afmetingen                          | 372 x 427 x 95 (H x B x D)   |
| Gewicht                             | 5.2Kg  |
| Bedrijfstemperatuurgebied           | -10 tot +38C (UL268) -10 tot +60C (CEA4022)  |
| Bedrijfsvochtigheidsgebied          | 0 to 95% RH niet-condenserend  |
| Maximale weergaveresolutie          | 0.0015% verduistering per meter  |
| Ingebouwde relaisuitgangen          | 1x NO Fire1<br>1x NO Fire2<br>1x NO Vooralarm<br>1x NO Auxiliary<br>1x NC Fout                         |
| Interfaces                          | 1x RS232 extern<br>1x RS232 intern<br>2x RS485 (data bus in + out)<br>2x APIC adr. bus (loop in + out) |
| Bargraph segmenten                  | 26   |
| Programming                         | Frontpaneel lokaal (Pin-code Beschermd).<br>PC lokaal (RS232)<br>PC op afstand (RS485/TCP-IP)          |
| Netwerk Data Bus                    | RS485  |
| Maximale databuslengte              | 1200m  |
| Maximum aantal detectors            | 127  |
| Maximum aantal Remote Display Units | 500  |
| IP-Klasse                           | IP50   |
| Ondersteunde talen                  | Duits, Engels, Frans, Spaans, Zweeds   |
| Kabelingangen                       | 6 boven, 6 achter  |

## Toepassingen:

- Datacentra
- Gevangeniszellen
- Fabrieksruimtes
- Luchtkanalen
- Computerracks
- Computerruimtes
- Airconditioningunits
- Monumentale panden
- Kritische apparatuur
- Anti-rookcontrole
- Motorruimtes

## Bestelinformatie:

| Art. nr. | Omschrijving                                 |
|----------|--|
| A30620   | Stratos-HSSD-2 detector incl. Command Module |
| A30623   | Stratos Command Module met interne voeding   |
| A30624   | Stratos Command Module zonder voeding        |
| A30240   | Setup- en onderhoudssoftware                 |
| A30419   | PC seriële programmeerkabel                  |