

# 9-30709

## AirSense Stratos Standalone Command Module

### Description

AirSense Stratos Command Module provides a single location display, control and interfacing option for systems of upto 127 detectors. Command Module allows global programming of all detector functions simultaneously.

The integral bargraph automatically displays the status of the detector with the highest alarm level to identify potential problem areas.

The PIN protected programmer enables global entry of all detector settings to significantly reduce commissioning time.

### Typical Applications

- Data storage units
- Prison cells
- Plant rooms
- Air conditioning units
- Equipment racks
- Computer rooms
- Air duct protection
- Heritage property protection
- Critical equipment
- Anti-smoking enforcement
- Motor rooms

### Options Available

- Addressable Protocol Interface Cards APIC™ available
- SenseNet compatible - up to 127 detectors per loop
- Remote Display units available
- Suitable for MatrixScan, a patented software system which provides virtual addressable location detection - e.g. 10 physical detectors would provide up to 45 unique addressable locations.



### Einzelheiten

- RS485 communications built in as standard for networking and remote communications
- Network control of 127 detectors
- Built in Short Isolators for optimum reliability

# 9-30709

## AirSense Stratos Standalone Command Module

### Technische Spezifikationen

---

#### Allgemein

---

Statusanzeige	LED and LCD
Benutzerschnittstelle	Keypad

---

#### Elektrische Angaben

---

Betriebsspannung	21.6 to 26.4 VDC
Aktueller Verbrauch	250 mA

---

#### Ausgang

---

Ausgabemenge	5 - Pre-Alarm, Alarm, Alarm2, Aux Alarm (n/o) and Fault (n/c)
Ausgabebetyp und -Klasse	500 mA @ 30 V

---

#### Physikalisch

---

Abmessungen	427 x 372 x 95 mm (W x H x D)
Nettogewicht	5.2 kg
Farbe	Creme
Montage	Wandmontage
Kabeleinführungen	6 x M20
Material (Körper)	Stahlblech

---

#### Umweltbedingungen

---

Betriebstemperatur	-10 to +60°C (EN54-20)
Relative Luftfeuchtigkeit	0 to 90% noncondensing
Umgebung	Drinnen
IP Klassifizierung	IP40

---



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte [de.firesecurityproducts.com](http://de.firesecurityproducts.com) online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.