



## 1X-F8-SC-06

Konventionell brandlarmscentral med skandinavisk nyckel – 8 sektioner

### 1X-F8-SC-06

1X-F8-SC-06 är en konventionell brandlarmcentral. Den levereras med åtta sektioner som stöder upp till 20 enheter per sektion, tre övervakade utgångar för larmdon samt en för övervakad larmöverföring. Dessutom två konventionella utgångar för brand och fel, samt två konfigurerbare ingångar för övervakning och kontroll.

Med stöd för flera konventionella detektorer och tillbehör, som snabbt kan konfigureras, erbjuder systemet en mångsidighet som gynnar fastighetsägare och installationsföretag.

### Tillval

Centralen stöder två typer av utgångskort; ett med fyra stycken standardreläer och ett med fyra stycken övervakade utgångar för larmdon. Med dessa kort kan centralen expanderas med upp till 16 extra utgångar. Dessa utgångar kan fritt programmeras för olika funktioner.

### Enkelt handhavande

Centralen är grundprogrammerad men kan enkelt programmeras för övriga tillkommande funktioner. Centralens in- och utgångsfunktioner programmeras på centralens front. Larmdon och larmöverföring kan fördröjas upp till 10 minuter.

### Passar alla miljöer och användare

1X-systemets mångsidighet gynnar fastighetsägare och installatörer. Centralen har en tilltalande design som passar med all inredning.

### Skandinavisk brandkårsnyckel

Samtliga modeller levereras med skandinavisk brandkårsnyckel.

### Avancerad teknik

1X brandlarmcentral erbjuder senaste teknik för konventionella centraler för små till medelstora brandlarmsystem. Centralen indikerar då någon detektor är smutsig och behöver bytas. Detektorns kammaren byts lätt på plats och med detta är systemet åter snabbt i normal drift.

### Godkännanden

Produktlinjen har följande ackrediteringar:

- SBSC-intygad



### Standardprestanda

- Avtagbara delar för snabb och enkel installation
- Övervakad larmsändarutgång
- EN54-godkända potentialfria reläer för brand och fel
- Statusändring av dag-/nattfunktion
- Extern 24 VDC-utgång med återställningsmöjligheter
- Extern ingångsstyrning
- Programmerbara utgångar med eller utan övervakning
- Mixade sektioner (detektor och larmknapp på samma sektion)
- Inbyggd synkronisering av larmdon och blyxtljus
- Diagnostest på fronten
- Enmanstest
- CleanMe™
- Försedd med skandinavisk brandkårsnyckel
- SBSC-intygad
- EN54-godkänd

# 1X-F8-SC-06

## Konventionell brandlarmscentral med skandinavisk nyckel – 8 sektioner

- EN54:2, EN54:4 och CE godkänd
- CPD certifierad
- NEN2535, NBNS21-100 och BS5839-1 kompatibel

- WEEE kompatibel
- RoHS kompatibel

### Tekniska data

Driftspänning	110 VAC/60 Hz eller 240 VAC/50 Hz
Tolerans	+10% / -15%
Strömförbrukning (max)	3.15 A @ 110/< 1.5 A @ 240 VAC
Kabel specifikation	3 x 1.5 mm <sup>2</sup> (fas, nolla, jord)
Batterier	2 x 12V - 7.2 eller 12 Ah (SLA)
Centralens spänning	4A @ 24 VDC
Strömförbrukning i vila (inga enheter)	
Strömförbrukning vid larm (inga enheter)	
Sektioner	8
Spänning ut	22 VDC (18-24 VDC)
Belastning (max)	65 mA
Kabel resistens (max)	40 ohm
Kabel kapacitans (max)	500 nF
Enheter per sektion (max)	32 (beroende på detektorval)
Ingångar	2
Kabel resistens (max)	100 ohm
Övervakade utgångar	4
Spänning ut	15 till +28 VDC
Belastning (max)	500 mA
Utgångar	2
Belastning	2 A @ 30 VDC
Auxiliary spänningsutgång	
Spänning ut	21 till 28 VDC
Belastning (max)	250 mA @ 25 °C/195 mA @ 40 °C
Miljö	
Lagringstemperatur	-10 till +70°C
Drifttemperatur	-10 till +40°C
Luffuktighet (icke kondenserande)	10 till 95%
IP klass	IP30
Mått	
Storlek	480 x 440 x 140 mm
Vikt (utan batterier)	3.9 kg
Färg	RAL7035
Kabelgenomföring (topp/botten/baksida)	Ø 20 mm - 20 / 2 / 26

### Order data

Artikelnummer	Beskrivning
1X-F8-SC-06	Konventionell brandlarmscentral med skandinavisk nyckel – 8 sektioner
2010-1-RB	Reläkort – icke övervakad (tillhör konventionell brandlarmscentral)
2010-1-SB	Kort med övervakade utgångar (tillhör konventionell brandlarmscentral)
BS127N	Underhållsfri ackumulator 12 V, 7,2 Ah
BS130N	Underhållsfri ackumulator 12 V, 12 Ah

