



- Leveres med 1 eller 3 kredsløb
- Kan udvides til op til 96 kredsløb med fordelt intelligens
- 125 enhedsadresser pr. kredsløb
- Op til 96 kredsløbsstyrede lydgivere pr. kredsløb
- 2 brandoutputs-omstillingsrelæer
- 2 monitorerede lyd giver-outputs
- Forstærkere med integrerede underpaneler som ekstraudstyr
- Underpaneler kan leveres som en "black box"
- 384 programmérbare zoner
- 512 fuldt programmérbare lydgivere og I/O-grupper
- FIFO-log med 2000 poster
- Baggrundsbelyst LCD-display med 4 x 40 tegn
- Programmering fra alarmpanel, infrarød fjernbetjening eller PC
- Gratis Windows-baseret konfigureringssoftware
- Windows-baseret grafikpakke (model ODYSSEY)

MAGNUM 25 er et ydedygtigt analogt adresserbart brandalarmspanel med mulighed for indsættelse i netværk. MAGNUM 25 er på grund af sit høje redundansniveau og backup-løsninger velegnet til at styre de mest komplekse installationer.

MAGNUM 25 leveres som et selvstændigt alarmpanel med op til 3 kredsløb i 1 kabinet, som kan udvides med op til 96 kredsløb via et netværk af underpaneler, der kan leveres som "black boxes" eller kombineret med en overdrager, som gør det muligt at se og kontrollere systemet fra mange forskellige positioner. Netværksstyringen foregår via monitoreret redundans RS422/485, kredsløb i optiske fibre eller TPC/IP-netværk. I/O-enheder og alarmsendere er konfigureret fleksibelt som "årsag og virkning", hvilket gør det muligt at brugertilpasse systemet i de mindste detaljer i overensstemmelse med kundens behov.

Automatisk enhedskending ved opstart reducerer den påkrævede driftsættelsestid. MAGNUM 25 opfanger og anerkender adresserede og tilsluttede enheder, og systemet er fuldt funktionelt på mindre end to minutter. En standardkonfiguration sikrer, at systemet er klart til at detektere ild og fejl fra det øjeblik, strømforsyningen er tilsluttet. Der kan foretages yderligere konfiguration for brugertilpasning af systemet ved hjælp af tasterne på alarmpanelet, infrarød fjernbetjening, PS/2-tastatur eller fra en laptop med separat software.

Specifikationer

Driftsspænding	85-265 VAC, 50/60 Hz
Strømforbrug	130 mA under normal drift
Batterikapacitet	2 x 12 V, 7-12 Ah
Kredsløbskapacitet	125 adresser, maks. belastning 250 mA
Kredsløbskabel	1 Km 1,5mm ² , maks. 120 pF/m
Lyd giver-output	2 x 24 V maks. overv. 400 mA
Relæ-output (spændingsfri)	2 x brand, 1 x fejl, nominelt 1A @ 50VDC
Hjælpspændings-output	460 mA @ 24 VDC
Driftstemperatur	0°C til +40°C
Relativ luftfugtighed	0 til 85 % (ingen kondens)
Dimensioner (BxHxD)	340 x 370 x 129 mm
Dimensioner ved indbygget montering (BxHxD)	340 x 370 x 90 mm
Vægt	5,1 kg uden batterier; 10,5 kg med batterier 2 x 7Ah

Godkendelses-/certificeringsnummer

CPD

1328-CPD-0182

FG

 BRAND S-119/07 (MAGNUM 25-1)
 BRAND S-120/07 (MAGNUM 25-3)

Bestillingsoplysninger

MAGNUM 25-1 dk	Analogt adresserbart brandalarmspanel, 1 kredsløb
MAGNUM 25-3 dk	Analogt adresserbart brandalarmspanel, 3 kredsløb

ELOTEC AS

 Industriveien S. 1, Oppdal
 Reception: +47 72 42 49 00
 Fax: +47 72 42 49 09
 E-mail: info@elotec.no
 Web: www.elotec.dk