

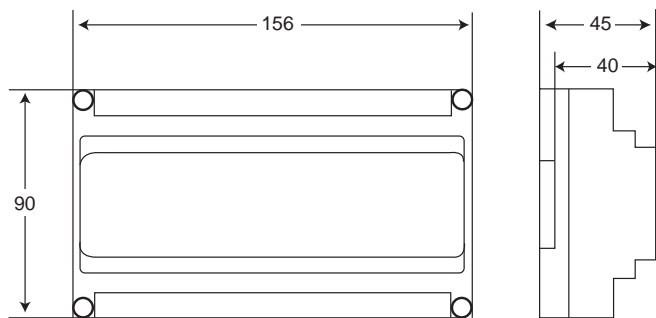


TEKNISKA DATA

Matningsspänning:	24V AC/DC, ±15%
Strömförbrukning i normaldrift:	Ca 50mA
Material i kapsling:	ABS
Detektorängång:	Upp till 32 st. detektoradresser kan anslutas.
Detektortyp:	UG-3-NS-AOS för kanal, NS-AOS för takmontering
Reläutgångar:	250VAC 8A
Mått:	156x90x45 mm
Montage och vikt:	För DIN-skena, ca 450g
Kapslingsklass:	För DIN-skena, IP20

MÅTTUPPGIFTER

(mm)



BESTÄLLNINGSEXEMPEL

Artikelkod	Benämning
KE-1000	Rökdetektorcentral, analoga detektorer
UG-3-NS-AOS	Analog optisk rökdetektor för kanal, inkl. VR-0.6M venturirör
NS-AOS	Analog optisk rökdetektor

FUNKTION

Centralen har utvecklats speciellt för användning som lokalt brandlarm och utrymningslarm i mindre anläggningar som barnstugor, hotell, pensionat, industrier, kontor etc.

Flera olika typer av detektorer kan anslutas till centralen, såväl optiska som jonrökdetektorer och värmedetektorer. Detektorerna är av sk analog typ, vilket innebär säkrare larm. Systemet har hög immunitet mot störningar i form av nedsmutsade detektorer, transienter, insekter etc.

KE-1000 är försedd med ett teckenfönster/display. Här visas detektorernas status, såsom larmadress, nedsmutsningsgrad, fel etc. Displayen används också vid uppstart av anläggningen. Centralen har utgångsreläer för styrning av branddörrar & fläktar och kan vidarebefordra larm, fel och servicelarm till övervakande system.

INSTRUKTION

Drifttillstånd:	2 st larmreläer: icke aktiverade
	1 st servicelarmrelä: icke aktiverat
	1 st felrelä: aktiverat
	Drift LED: lyser grön

Kortslutning eller avbrott i detektor-slingan:	2 st larmreläer: icke aktiverade
	1 st servicelarmrelä: icke aktiverat
	1 st felrelä: icke aktiverat (faller)
	Drift LED: lyser grön
	Fel LED: lyser gul

Detektor i servicelarm:	2 st larmreläer: icke aktiverade
	1 st servicelarmrelä: aktiverat (drar)
	1 st felrelä: aktiverat
	Drift LED: lyser grön
	Servicelarm LED: lyser gul
	Lysdiod på rökdetektor: blinkar 1/2 Hz

Detektor i larm:	2 st larmreläer: aktiverade (drar)
	1 st servicelarmrelä: icke aktiverat
	1 st felrelä: aktiverat
	Drift LED: lyser grön
	Larm LED: lyser röd
	Lysdiod på rökdetektor: lyser röd

Vid tryck på reset-knappen:	Alla reläer skiftar tillstånd och alla lysdioder lyser under tiden man håller den inne (som en testfunktion).
-----------------------------	---

Vid tillslag av anslutningsspänning:	Felreläet aktiveras.
--------------------------------------	----------------------

KOPPLINGSSCHEMA

