

Produktdatablad



E63 009 07 (ZP3-RDU-LLT) kan användas tillsammans med en ZP3 central och ger möjlighet att hantera larmlagringen. Larmlagring ger möjlighet att undersöka larmorsaken innan larmet skickas vidare till Räddningstjänsten.

Vid utlöst brandlarm har man 1 minut på sig att kvittera (köpa tid) larmet på larmlagringstablå för att "köpa" ytterligare undersökningstid, max 10 minuter.

Skulle det visa sig att larmorsaken inte kräver att Räddningstjänsten underrättas så återställer man brandlarmet innan undersökningstiden har gått ut. Vid brand, tryck då in närmsta larmknapp, de är alltid direktkopplade till Räddningstjänsten.

Genom att ett kommunikationskort (E63 086 00) monteras i centralen kan upp till 32 st enheter anslutas.

Kommunikationen sker genom RS485 med en 2-tråds skärmad partvinnad kabel (max längd är 2000 meter).

ZP3-RDU kan antingen strömförsörjas direkt från centralen eller via externt spänningsaggregat.

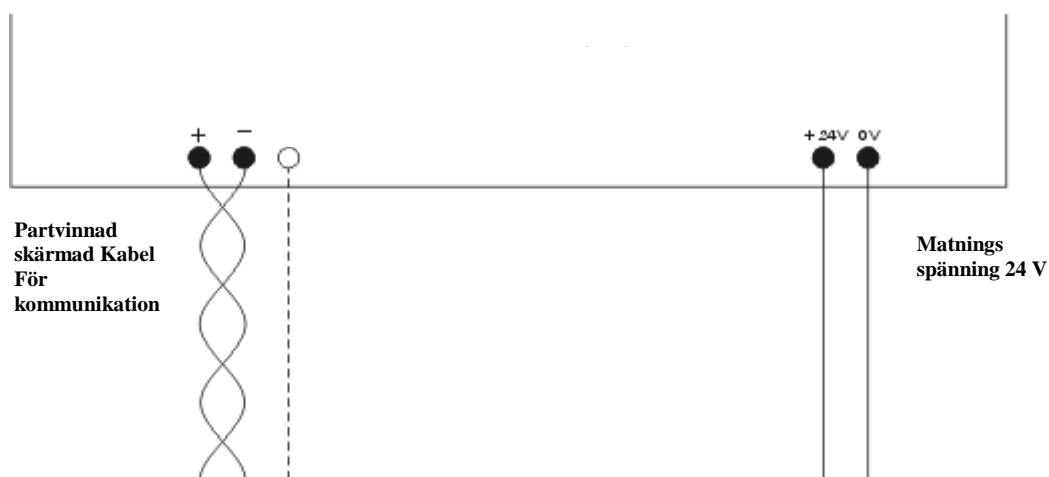
Enheten har indikeringar för upp till 50 sektioner, en 4 raders bakgrundsbelyst display med 160 tecken. Funktioner som att kvittera, acceptera, visa larm och återställa.



ZP3-RDU-LLT Larmlagringsenhet

- **Manövrering och indikering**
- **Upp till 32 st kan anslutas per ZP3-central**

Inkoppling



Artikelnummer	Typ	Spec	Benämning
E63 009 07	ZP3-RDU-LLT		Larmlagringsenhet
E63 086 00	ZP3AB-SCB-D		Kom.kort för ZP3-RDU-LLT

Kompabilitet	Alla ZP analoga system	Arbetsmiljö	Inomhus
Montering	Utanpåliggande/Infälld	Ip klass	40
Kablage	Skärmad partvinnad kabel typ PTS 2x2x0,5	Temp område	-5 c till +40 c
Övervakning	Avbrott på kommunikation Spännings bortfall	Luffuktighet	10% till 95% ej kondenserande
Kontakter	Kommunikation +/- 24v matning +/- Skärm	EMC	CE godkänd (EEC89/336)
Spänning	24 V DC	Material	Plåt
Strömförbrukning	90 mA	Dimensioner	60mm (D) x 220 (H) x 360mm (B)
Adressering	7 pol. Dip-switch	Färg	Grå
		Vikt	2600 gram