

Larmlagringspanel BU-211

Brandlarmcentral

Art nr: 116-BU-211 (Larmlagringspanel) 116-UD-731 (Väggmontagefäste)

Egenskaper

- › Tillåter styrning av brandlarm från lokala larmområden
- › Möjlighet ansluta flera paneler till panelen bussen (totalt 8)
- › Visar larm information som är relevant för det lokala larmområdet
- › Adresserbar
- › Bakgrundsbelysning för att säkerställa läsbarhet i mörker
- › Designad för att uppfylla Svensk standard SS3654 samt SBF 110.6



Beskrivning

Larmlagringspanelen BU-211 möjliggör kontroll av brandlarm från en detektionszon eller en samling av detekteringszoner.

Bara larm som är larmlagrade kommer att visas i panelen.

Brandlarmpanelen i ett AutoPrime system kan konfigureras som en lokal larmlagringstablå (där T1 'Kvitteringstid' samt T2 'Undersökningstid' är konfigurerbara). Detta möjliggör för den lokala larmorganisationen att 'köpa' tid för undersökning av larmande områden samt att återställa (om det är ett felaktigt larm) eller manuellt aktivera larmöverföring och larmdon. Om tiden löper ut eller om nytt larm inkommer, så kommer samtliga (inte bara brandlarmpanelen) paneler i systemet att presentera de larm som uppkommit samt att larmöverföring aktiveras

Indikeringar

- › Brand
- › Kvitterat
- › Räddningstjänsten tillkallad
- › Spänning

Knappar

- › Kvittering
- › Återställning
- › Lamptest

Intern summer

Den interna summern ger en pulserande signal vid ett larm. Summern tystas genom att trycka in kvitterings knappen på panelen.

Funktion

Vid brand presenteras larmet panelen med adress och fritext som förklaring. Kvitteringstiden T1 och timern startar.

- › Om man inte kvitterar larmet innan tiden löper ut, kommer larmet att sandas vidare till räddningstjänsten och larmdon startar.
- › Om man kvitterar larmet innan tiden (T1) har gått ut, startar T2 timern (undersökningstid)
- › Om man inte kvitterar larmet innan tiden T1 eller T2 har gått ut, kommer larmet att sandas vidare till räddningstjänsten och larmdon att starta
- › Om man återställer larmet innan tiden T2 har gått ut, återställs larmet till normalläge



Larmlagringspanel BU-211

Brandlarmcentral

Teknisk specifikation

Dimensioner (mm)	310 x 154 x 45
Vikt	0,7 kg
Material	ABS/PC gjuten front
Montering	Utanpåliggande eller i rack
Kapslingsklass	IEC-529 / IP32
Drifttemperatur	-15°C till + 70°C
Lagringstemperatur	- 40°C till + 70°C
Luftfuktighet	0 till 95% inte kondenserande
Strömförbrukning	20 mA vid 27 VDC, 300 mA vid lamptest (uppstart)
Matning	18-32 VDC
Kommunikation	RS-485 Panelbuss
Kabel dimension (mm)	Max 8 mm Ø

Anslutning av panelen J13 och J14

J14							J13						
+24V	0V in1	+24V	0V in2	A1	B1	GND	+24V	0V in1	+24V	0V in2	A2	B2	GND
Panel Buss In							Panel Buss Ut						

Paneler anslutna på RS-45 panelbuss

Fire Alarm Control Panel BS-200

