

## MIC833-1



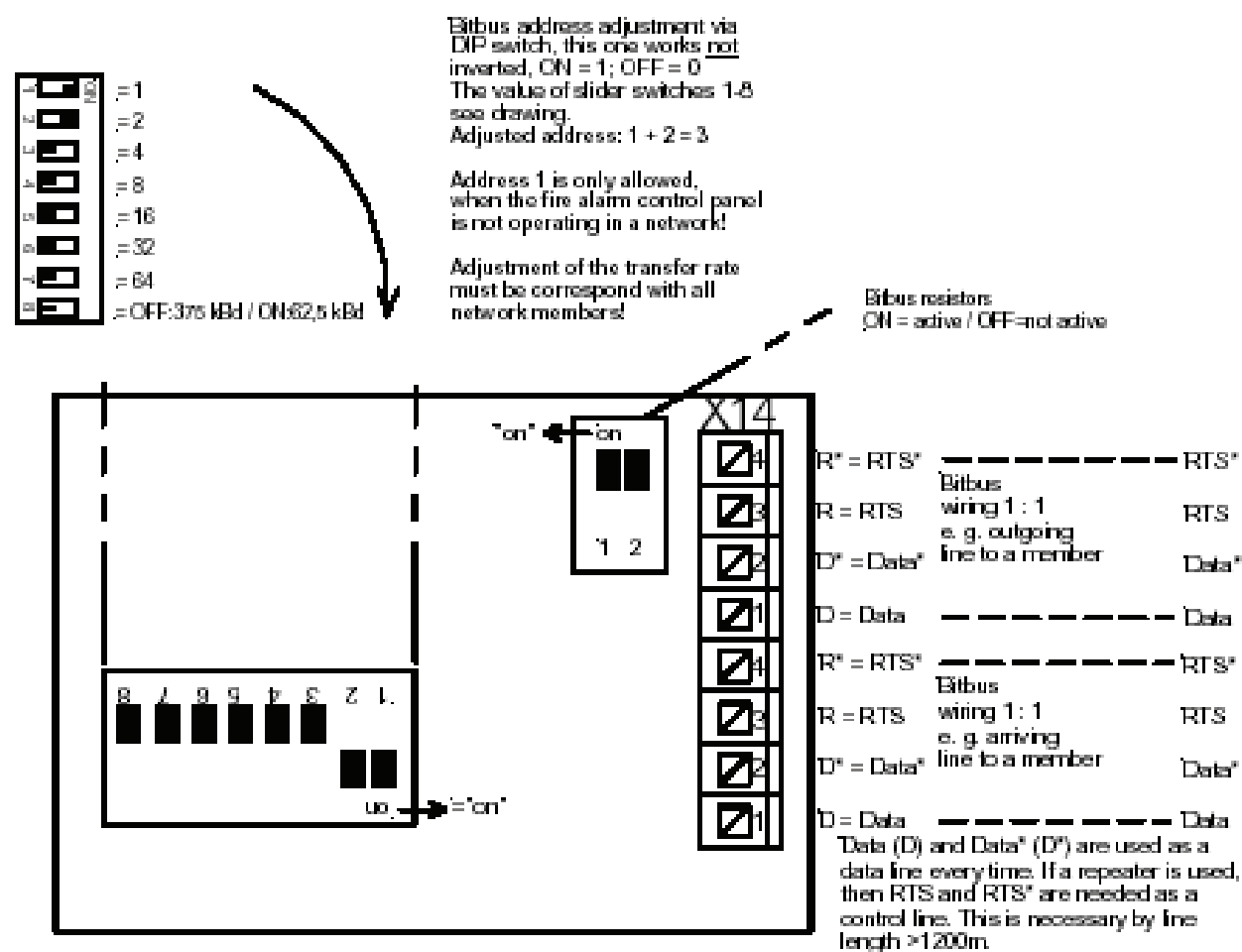
### **Glavni indikator i kontrolni modul MIC 833-1 za mrežu i omogućava:**

- Emituje i kontroliše sve povezane MCU-e unutar mreže.
- MIC 833-1 kućište koje se montira na zid.
- Prednja ploča je prekrivena folijom, sadrži tastere sa brojevima uključujući 4-redni displej.
- Povezan sa požarno detekcionim sistemom sa Bitbus kablom.
- Isporuka uključuje Bitbus-interfejs u okviru montiranog kućišta, koji je od čeličnog lima.
- Obavezan u okviru koordinacije procesione jedinice u kombinaciji sa centralnom mrežnom jedinicom.
- Opcija: TU-Interfejs za požarnu jedinicu.

<b>Napajanje:</b>	21-29.2 VDC
<b>Struja:</b>	132 mA
<b>Alarmna struja:</b>	192 mA
<b>Interfejs BitBus:</b>	Maks. 375 Kbaud 1.2 Km standardna dužina 13.2 km kabel sa kontrolom 2x RS232
<b>Radna temperatura:</b>	-5 °C do +40 °C
<b>Vlažnost:</b>	Do 95 %
<b>Klasa zaštite:</b>	IP 30
<b>Materijal:</b>	Čelični lim
<b>Dimenzija (V x Š x D)</b>	262 x 420 x 83 mmm
<b>Masa:</b>	6 Kg
<b>Odgovara zahtevima:</b>	EN 54-2

## POVEZIVANJE:

### Bitbus-interface



### Legend

- Output 0V/90mA open collector
- Load output 0V or 24V
- Output 24V monitored 400mA
- Input 0V
- Interfaces
- Floating contacts