

785109

LCD zobrazovací panel, český



Vlastnosti

- Zobrazení informací o skupině a stavu ústředny s doplňujícím textem
- Paměť událostí na 200 hlášení
- Volné programování max. 4000 doplňujících textů, každý s 2 x 20 znaky
- Postupné prohlížení hlášení
- Monitorování sériového rozhraní
- Interní bzučák, lze vypnout tlačítkem
- Test prvků displeje

Zobrazovací panel LCD 785101 se používá jako přídavné zařízení pro zobrazení stavů hlásičů a hlásičových skupin systému 8000 a IQ8Control. Hlášení o událostí se zobrazují pomocí LED a na 2 řádkovém LCD displeji s příslušnými čísly hlásičů a hlásičových skupin a naprogramovaným doplňkovým textem.

Programování doplňkových textů se provádí pomocí softwaru tools 8000 a pomocí programovacího interface 769828 nebo 789862.10.

Technické údaje

Provozní napětí	9 ... 30 V DC
Klidový proud	cca 30 mA
Proud při poplachu 12 V DC	cca 60 mA
Teplota okolního prostředí	0 °C ... 45 °C
Teplota skladování	0 °C ... 50 °C
Stupeň krytí	IP30
Skříň / Kryt	ABS-plast
Barva	bílá, podobná RAL 9001
Hmotnost	cca 750 g
Rozměr	Š: 206 mm V: 177 mm H: 48.5 mm

785101

LCD zobrazovací panel, anglický

Stejný jako 785109, ale v anglickém jazyce.