

Produktblad

Larmpanel **MultiAlarm 256**



- Programmerbar larmenhet för 16 larmkanaler
- Grafisk 3,5" LCD färgdisplay
- Sammankopplingsbar upp till 256 larmkanaler
- Händelselogg
- A-, B-, och C-larm
- Identifiering av första trip-larmet och 20ms detekteringstid
- Varje larmkanal är programmerbar från frontpanelen
- Intern strömförsörjning möjligt för larmkanaler
- Minnet lagrar de senaste 512 händelserna
- RS-485 kommunikation (Modbus RTU)

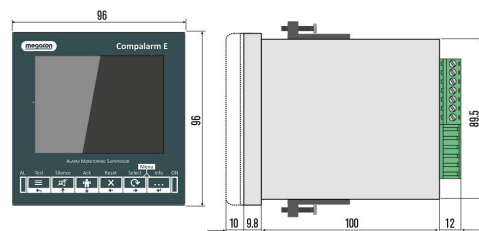
MultiAlarm 256 används för att informera användaren om att en process har gått över fastställda gränsvärden med hjälp av både visuella och hörbara larm.

Färgskärmen har ett användarvänligt gränssnitt som kan ställas in för att passa olika typer av applikationer. Det är möjligt att ställa in olika typer av visningsfönster: litet, medelstort och stort fönster. Det går att byta ikonstil och ställa in olika typer av larmgrupper.

Ett stort utbud av funktioner gör produkten till det perfekta valet för ett brett spektrum av applikationer.

Tekniska specifikationer

Hjälpströmning:	90-250 VAC/DC, 24-48 VAC/DC 50-60 Hz
Dataskommunikation:	RS-485 (Modbus RTU) RJ45 (Modbus TCP) (tillval)
Montage:	Panelmontage 96 x 96
Dimensioner:	B x H x D: 96 x 99 x 130 mm
Vikt:	450g
Standarder:	EN50081-2, 1992 - EN55022-CLASS B CISPR 22, EN 50082-1, 1992 - EN61000-6-2, EN61010-2



Artikelkod	Produkt
647051	MultiAlarm 256- RS485 (Modbus RTU)
647053	MultiAlarm 256 - ETH (Modbus TCP) ink RS485
647057	MultiAlarm 256 - ETH + RS485 + WEB