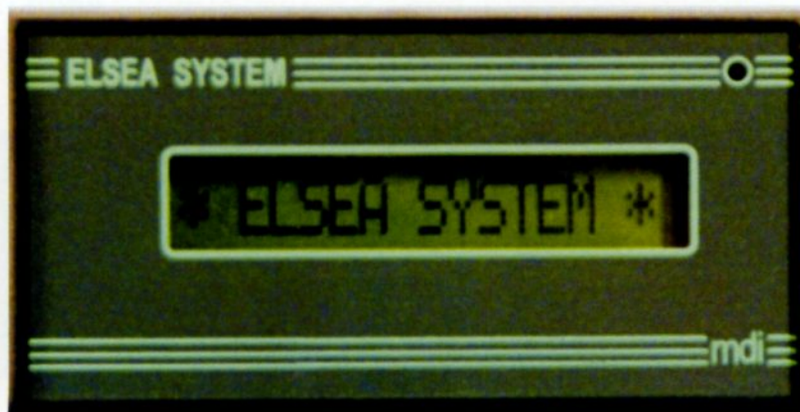


Il visualizzatore MINIDISMES può essere programmato da tastiera, da PC o da linea seriale RS232; può contenere in memoria 6000 caratteri distribuiti su 127 allarmi, con lunghezza massima per messaggio di 200 caratteri.

Programmabile in 4 lingue, riceve ingressi di tipo PNP o NPN ed ha due uscite a relè per sirene e lampeggianti.



Caratteristiche tecniche

Ingressi logici	24Vcc +/- 20% (8mA)optoisolati
Ingressi a relè	Max 220Vac 0,5 A Max 30Vdc 1 A
Alimentazione	110/220 Vac 50/60 Hz +10/-20% 5VA 24/48 Vac 50/60 Hz +10/-20% 5 VA 24 Vdc +/-10% 4W
Display	Cristallo liquido retroilluminato a led
Caratteri	16 su una riga H=7 mm
Morsettiera	2 x 12 poli estraibile per filo 1,5 mm
Temperatura di funzionamento	- 10 + 60°C
Temperatura di immagazzinamento	- 40 + 80°C
Umidità relativa	90% (senza condensa ad altitudine inf. a 1000mt SLM)
Dimensioni	48x96x173 mm