

## ALARMBOX

### Beschreibung

Die Alarmbox bietet 128 Alarmeingänge und ist geeignet zur Erweiterung der Videomatrix-Systeme VM1000, NEO II und des SDC-Videoservers. Die Abfrage der Alarmkontakte erfolgt über eine serielle Schnittstelle (RS422 / RS232, umschaltbar) mit einer Datenrate von wahlweise 9600, 38400, 115200 oder 307200 Baud.

### Gerätemerkmale

- Anschlussart: 4 x 37-polige Sub-D-Buchse
- Eingänge nicht galvanisch getrennt (PE-Bezug)
- Interner Pullup 2,2 k $\Omega$  an 5V
- Schaltschwelle 2,5V
- Ansprechverzögerung (Entprellung) 40ms
- Versorgung: Netzspannung 115/230V (umschaltbar)
- Bauform: Baugruppenträger 1HE nach IEC 60297
- Maße (B x H x T): 449 x 44 x 206 mm

