

BRANDMELDERZENTRALE 2 MELDERGRUPPEN

DCC 2

Art-Nr.: 32643



Kompakte mikroprozessorgesteuerte Brandmelderzentrale für den Anschluss aller Komponenten der Serie

CT 3000. Zugelassen nach EN 54-2: 1997/A1: 2006 und EN 54-4: 1997/A2: 2006

- Übersichtliche Anzeige und einfache Bedienung über LED-Anzeigen und Bedientasten
- Anschaltmöglichkeit für 2 Grenzwertgruppen von Teilnehmern der Serie CT 3000 mit bis zu 20 Rauchmeldern pro Meldergruppe
- Integriertes Netzteil nach EN 54-4: 1997/A2: 2006 mit einem Ausgang 24 V DC für externe Verbraucher
- Unabhängige Anschaltung der Melder- und Alarmgebergruppen
- Integrierter Ein-Mann-Revisionmodus
- Manuelle Sirenenansteuerung über einen separaten Eingang

Technische Daten

Versorgungsspannung	230 V AC (±10 %)
Notstromversorgung	1 mm x 12 V/7 Ah
Netzteil	24 V DC/300 mA
Ruhestrom	2 mA bis 10 mA
Alarmstrom	10 mA bis 110 mA
Ausgang	2 x 24 V/300 mA überwacht für Alarmgeber; 2 Relaisausgänge 60 V DC/120 V AC/3 A für Alarm und Störung
Anzeige	21 LED-Anzeige für Statusmeldungen, davon 11 LEDs verdeckt; 6 Tasten zur Bedienung
Schutzart	IP 30
Umgebungstemperatur	-5°C bis +40°C
Lagertemperatur	-20°C bis +60°C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Abmessungen (H x B x T)	288 mm x 340 mm x 98 mm
Gewicht	2,3 kg (ohne Akku)
Material	ABS
Farbe	lichtgrau (ähnlich RAL 7035)
Normen	EN 54-2:1997 + A1:2006; EN 54-4:1997 + A2:2006
CE-CPD-Nummer	EVPÜ 1293-CPD-0174
weitere Zulassungen	EVPÜ