

## BRANDMELDERZENTRALE 8 MELDERGRUPPEN

**DCC 8 plus**  
Art-Nr.: 32641



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 8 Grenzwertgruppen von Teilnehmern der Serie CT 3000 mit bis zu 20 Rauchmeldern pro Meldergruppe
- Erweiterbar über Vierfach-Module auf 16 Meldergruppen für Teilnehmer der Serie CT 3000
- Integriertes Netzteil nach EN 54-4: A2 2006
- Unabhängige Anschaltung der Melder- und Alarmgebergruppen
- Integrierter Ein-Mann-Revisionmodus
- Manuelle Sirenenansteuerung über einen separaten Eingang
- Programmierung der Zentrale möglich, z. B. Alarmverzögerung, Schnellmodus
- Vernetzbarkeit von maximal zwei Zentralen

### Technische Daten

Versorgungsspannung	230 V AC ( ±10 %)
Notstromversorgung	1 x 12 V/18 Ah
Netzteil	24 V DC/1 A
Ruhestrom	Zone: 2 bis 10 mA
Alarmstrom	Zone: 10 mA bis 110 mA
Ausgang	4 x 24 V/300 mA überwacht für Alarmgeber; 2 Relaisausgänge 60 V DC/120 V AC/3A für Alarm und Störung
Anzeige	16 LED-Anzeige für Statusmeldungen - (zzgl. 8 LEDs bei Erweiterung); 6 Tasten zur Bedienung und Programmierung
Schutzart	IP 30
Umgebungstemperatur	-5°C bis +40°C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Abmessungen (H x B x T)	345 mm x 455 mm x 128 mm
Gewicht	4,26 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-0175
weitere Zulassungen	EVPÜ 1293-CPD-0175
Bemerkungen	Zubehör: Art.-Nr. 32653, Typ GE 4: 4 Gruppen-Erweiterung Art.-Nr. 32654, Typ SE 4: 4 Alarmgeber-Linien-Erweiterung Art.-Nr. 32655, Typ RM8: Relais-Modul, 8 Relais 1 A/12 V