



Alarmzentrale CD3404VDS

VdS Klasse "A" anerkannte Einbruchmeldezentrale mit Mikroprozessortechnik für den Einsatz im privaten Bereich. Die Zentrale stellt 8 frei programmierbare Meldegruppeneingänge zur Verfügung und kann durch die Bedienteile CD3048/3049 auf 12 Meldegruppen erweitert werden. Maximal 4 Bedienteile können über die 4-adrige Datenbusleitung an das System angeschlossen werden.

Technische Daten

Spannungsversorgung	Primär 230V AC / 50 Hz ; 40 VA Sekundär 18V AC ; 40 VA
Stromaufnahme der Zentrale	65mA
Nebenmelderversorgung	13,8V DC / 800mA (bei 7,2 Ah Akku / 12 gemäß VdS)
Notstromversorgung	1x 12V - 7,2 Ah Batterie (nicht mitgeliefert)
MG-Eingänge	8 Differenzial Meldegruppen 1 Sabotage Meldegruppe Alle Meldegruppen mit 4K7 Widerstand abgeschlossen 1 Störungseingang (FTC)
Ausgänge 1-5 (frei programmierbar)	0V / 250mA
Ausgang Bedienteil	0V / 40mA
Ausgang Blitzlampe	800-1000mA
Ausgang Außensirene	800-1000mA
Erweiterbar durch	1x Bedienteil CD3048/3049 um 4-MG
Maße Zentrale (BxHxT)	315 x 385 x 88mm
Maße Bedienteil (BxHxT)	160 x 120 x 35mm
Gewicht	5,3 kg
Farbe	Beige

Bestellinformation

CD3404VDS	Alarmzentrale mit 8-12 Meldegruppen, VDS-Kl. A
CD3008	Bedienteil für CD-Zentralen
CD3048	Bedienteil für CD-Zentralen inkl. 4 Meldegruppen
CD3008-PROX	Bedienteil für CD-Zentralen mit berührungslosem Leser
CD3009	Bedienteil für CD-Zentralen
CD3049	Bedienteil für CD-Zentralen inkl. 4 Meldegruppen
RD6204	Wählgerät für CD-Zentralen
RD6201-ISDN	Wählgerät für CD-Zentralen



- 8 frei programmierbare Differentialmeldegruppen, erweiterbar auf 12 frei programmierbare Meldergruppen
- Extern erweiterbar über Bedienteil CD 3048/49
- insgesamt 16 verschiedene MG Typen verfügbar wie z.B.: Alarm, Sabotage, Überfall/Notruf, Blockschoß, Verschuß, Technik, Brand u.a.
- intern Scharf / Sperrbar
- Meldergruppen lassen sich einzeln sperren
- Anschaltung bis zu 4 Bedienteile
- separate Alarm- und Sabotageauswertung jeder Meldergruppe möglich (Dual-Funktion)
- Acht 4-6 stellige Benutzer Codes
- Benutzerspeicher für 16 Ereignisse
- Errichterspeicher für 150 Ereignisse
- Akustischer Meldergruppentest
- max. 15 Ausgänge
- Anschluß v. Erschütterungsmeldern
- 2 U/D Codes für Fernwartung in Verbindung mit Wählgerät RD6204/01
- DWG über Buskabel anschließbar
- Up/Download über DWG möglich
- 7,2 Ah Akku Anschluß
- VdS Anerkennung: G 198712