

**Einbruchmelderzentrale complex 200H**

Die Einbruchmelderzentrale complex 200H ist für den Einsatz im privaten Bereich vorgesehen.

Die Einbruchmelderzentrale verwaltet zwei Sicherungsbereiche und ist für den Aufbau mittlerer Sicherungsanlagen gemäß den VdS-Richtlinien (Klasse A), VdS-Home sowie der VDE 0833 geeignet.

Mit dem Funk-Gateway FGW 210 (eingebaut in die Einbruchmelderzentrale complex 200H oder extern angeschlossen am com2BUS) lassen sich Komponenten per Funk in die Einbruchmelderzentrale integrieren.

Die Zentrale verbindet somit alle Vorteile eines verdrahteten Systems mit denen eines Funkalarmsystems.

Die Leser-Schnittstelle zur Anschaltung von comlock-/cryplock-Lesern kann neben der Funktion als Schalteinrichtung auch zur Zutrittskontrolle verwendet werden.

Die Zentrale ist in einem stabilen, plombierbaren Stahlblechgehäuse mit Kabeleinführungen eingebaut.

Das Netzteil 12 V/7 Ah ist auf der Zentralenplatine integriert. Zum Einbau einer Übertragungseinrichtung ist ein Montageplatz vorhanden. Die Telefonanschlusdose kann mit der Zentrale überbaut werden.

Die Parametrierung der Zentrale erfolgt über die Parametriersoftware „compasX“ Art.-Nr. 40071098 vor Ort oder per Fernparametrierung.

Mit der Alarmanlagen-App BuildSec ist die Bedienung und Darstellung von Betriebszuständen in der Einbruchmelderzentrale in Verbindung mit einer Übertragungseinrichtung der Serie comXline über Smartphone und Tablet möglich. Unterstützte Betriebssysteme sind iOS und Android.

**Merkmale**

- Busorientiertes System, basierend auf dem Systembus „com2BUS“
- 2 Sicherungsbereiche realisierbar
- Anschlusstechnik Federkraftklemmen
- Erstmeldererkennung, Gehstestfunktion, Einmannrevision, Einschalt- und Alarmverzögerung möglich
- 8 konventionelle Meldergruppen,
- 1 BUS-1-Anschluss mit 63 Adressen, Systembus com2BUS
- 1 Schnittstelle zum Anschluss beliebiger comlock-/ cryplock-Leser
- Ereignisspeicher (1365 Ereignisse), Langzeitspeicher Funk (1365 Ereignisse)
- 3 Relaisausgänge (parametrierbar), 15 Transistorausgänge
- Erweiterbar mit bis zu 16 Modulen comlock 410 / hilock 203 / TM2 C2B
- Erweiterbar mit 2 Funk-Gateways FGW 210
- Einbauplatz für Übertragungseinrichtung
- Parallele und serielle Schnittstelle (für detaillierte Meldungsübertragung und Fernservice) zur Übertragungseinrichtung
- App-fähig (Alarmanlagen-App BuildSec) mit Hilfe einer Übertragungseinrichtung
- Integriertes Netzteil 230 V AC / 12 V DC/7 Ah
- Parametrierbar oder fernparametrierbar mit Parametriersoftware compasX



**complex 200H-FK GR80 mit Bedienteil BT 820**

Art.-Nr. 40075243

**VdS-Klasse A (G 108701) Einbruchmelderzentrale**  
**VdS-Klasse A (G 109708) Schalteinrichtung**  
**GWA (H 108001) Einbruchmelderzentrale**  
**GWA (H 109010) Schalteinrichtung**  
**EN 50131-3: Grad 2**

In diesem Gehäusetyyp ist der Einbau von Erweiterungsmodulen nicht möglich!

Technische Daten

- integriertes Bedienteil BT 820
- 1 Montageplatz für Funk-Gateway 210
- 1 Montageplatz für Übertragungseinrichtung
- Akku-Stellplatz 1 Stück 12 V / 7,2 Ah
- Umweltklasse gemäß VdS 2110 Klasse II
- Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C, Schutzart IP40
- Material Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet, (BxHxT) 310x275x133 mm
- Farbe Gehäusetür RAL 9016 verkehrsweiß / Gehäuseunterteil RAL 9006 weißaluminium
- Stromaufnahme ca. 62 mA, je LED ca. 7 mA
- Versorgungsspannung 230 V AC

**Lieferbares Zubehör:**

12401207 Wartungsfreier Blei-Akku, 12 V / 7,2 Ah

40093047 Wandabreißsicherung WAS-2

**complex 200H-FK GR80 ohne Bedienteil**

Art.-Nr. 40075240

**VdS-Klasse A (G 108701) Einbruchmelderzentrale**  
**VdS-Klasse A (G 109708) Schalteinrichtung**  
**GWA (H 108001) Einbruchmelderzentrale**  
**GWA (H 109010) Schalteinrichtung**  
**EN 50131-3: Grad 2**

In diesem Gehäusertyp ist der Einbau von Erweiterungsmodulen nicht möglich!

Technische Daten

- 1 Montageplatz für Funk-Gateway FGW 210
- 1 Montageplatz für Übertragungseinrichtung
- 1 Stellplatz für Akku 12 V / 7,2 Ah
- Umweltklasse gemäß VdS 2110 Klasse II
- Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C, Schutzart IP40
- Material Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet, (BxHxT) 310x275x126 mm
- Farbe Gehäusetür RAL 9016 verkehrsweiß / Gehäuseunterteil RAL 9006 weißaluminium
- Stromaufnahme ca. 50 mA
- Versorgungsspannung 230 V AC

**Lieferbares Zubehör:**

- 40076770 LCD-Bedienteil, BT 820
- 40076700 Touch-Bedienteil, BT 800 aP
- 12401207 Wartungsfreier Blei-Akku, 12 V / 7,0 Ah
- 40093047 Wandabreißsicherung WAS-2

**complex 200H-FK GR80 mit Touch-Bedienteil BT 800**

Art.-Nr. 40075241

**VdS-Klasse A (G 108701) Einbruchmelderzentrale**  
**VdS-Klasse A (G 109708) Schalteinrichtung**  
**GWA (H 108001) Einbruchmelderzentrale**  
**GWA (H 109010) Schalteinrichtung**  
**EN 50131-3: Grad 2**

In diesem Gehäusertyp ist der Einbau von Erweiterungsmodulen nicht möglich!

Technische Daten

- Integriertes Touch-Bedienteil BT 800
- 1 Montageplatz für Funk-Gateway 210
- 1 Montageplatz für Übertragungseinrichtung
- 1 Stellplatz für Akku 12 V / 7,2 Ah
- Umweltklasse gemäß VdS 2110 Klasse II
- Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C, Schutzart IP40
- Material Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet (BxHxT) 310x275x126 mm
- Farbe Gehäusetür RAL 9016 verkehrsweiß, Gehäuseunterteil RAL 9006 weißaluminium
- Stromaufnahme ca. 70 mA,
- Stromaufnahme BT 800 in Betrieb ca. 270 mA
- Versorgungsspannung 230 V AC

**Lieferbares Zubehör:**

- 12401207 Wartungsfreier Blei-Akku, 12 V / 7,2 Ah
- 40093047 Wandabreißsicherung WAS-2