

ArtikelNr.: JA-CO230

Der **230 V Kohlenmonoxidmelder mit Funkmodul** detektiert zuverlässig bereits geringe Mengen an CO und warnt frühzeitig vor gefährlichen CO-Konzentrationen in der Luft. Der Melder ist für die Verwendung in Wohnhäusern geeignet und ist mit einem Digitaldisplay zur Anzeige der CO-Konzentration ausgestattet. Der Melder wird in Kombination mit dem Eingangsmodul JA-81M per Funk in das JA- 80 ALARMSYSTEM eingelernt werden.

Leistungsmerkmale:

- inklusive Eingangsmodul JA-81M
- Digitaldisplay zur Anzeige der CO-Konzentration
- Betriebs-, Fehler- und Alarmanzeige (grün, gelb, rot)
- lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- TEST-Taste / Stummschaltung
- inklusive Batterien

Technische Daten:

- belegt zwei Position in dem JABLOTRON 80 Alarmsystem
- Stromversorgung: 230 V AC / 50 Hz
- Leistungsaufnahme max. 6 VA
- Relaisausgang, potentialfreier Wechselkontakt 5 A / 230 V AC
- 12 V DC Ausgang, geschaltet bei Alarm, max. 200 mA
- zwei Schaltausgänge (für externe Signalgeber/Geräte oder zur Ansteuerung einer Alarmanlage)
- Abmessungen: 140 x 125 x 42 mm
- Stromversorgung (JA-81M): 1 x Lithium Batterie LS(T) 14500 AA (3,6 V/ 2,4Ah)
- durchschnittliche Batterielebensdauer: 3 Jahre
- Funkfrequenz: 868 MHz / JA 80 Funkprotokoll
- EN 50313-5-3; EN 50131-6
- EN 5029, EN 60335-1
- 2 Jahre Garantie

