

Ei208iDW AudioLINK Kohlenmonoxidwarnmelder, funkvernetzbar



Beschreibung des Produkts:

Funktvernetzbarer Ei208iDW Kohlenmonoxidwarnmelder mit elektrochemischem Sensor u. Display, AudioLINK-Funktion Highlights:

Frühzeitige Detektion erhöhter Kohlenmonoxid-Konzentrationen
Elektrochemischer Sensor; einzeln in CO-Umgebung kalibriert und getestet
Digitales LCD-Display (Ei208iDW) zeigt Kohlenmonoxid-Konzentration in ppm an
und gibt symbolische Handlungsanweisungen für "Lüften" oder "Raum verlassen
AudioLINK Funktion (Auslesen von Melderinformationen via Smartphone)
Versiegelte Lithiumbatterie / Haltbarkeit über gesamte Produktlebensdauer (10
Jahre) • Automatischer Geräte-Selbsttest (End-of-Life-Anzeige)
Leicht bedienbarer, mittig platzierter Test-/Stummschalter
Memoryfunktion

Integrierter, 85dB(A) Piezo-Alarm Funkvernetzung möglich

Separate Status-LEDs (Betrieb, Alarm, Störung)

Inkl. Montagezubehör für Installation an Wand oder Decke

Geprüft und zertifiziert nach EN 50291-1:2010 + A1:2012 und EN 50291-2:2010 5 Jahre Garantie

Die Kohlenmonoxidwarnmelder der Serie Ei208i besitzen einen elektrochemischen Sensor zur Messung der CO-Konzentration in der Luft. Für größtmögliche Genauigkeit wird jeder Sensor einzeln in CO-Umgebung kalibriert und getestet. Ab einem Wert von 10 ppm zeigen die Melder mit LCD-Display* die gemessene COKonzentration in der Luft an. Im Pre-AlarmModus wird der Hinweis "Lüften" (Symbol für geöffnetes Fenster) gegeben, im Alarm-Modus wird die Aufforderung "Raum verlassen" (Fluchtsymbol mit Totenkopf) angezeigt.

Artikel-Nr Preis (exkl. MWST)

10.30035 70.00