



Eingangsmodul Ei408

zur Weiterleitung von Meldungen externer Anlagen/Systeme an das funkvernetzte Meldersystem, mit fest eingebauter 6V-Lithiumbatterie und integriertem Funkmodul, 5 Jahre Garantie, 10 Jahre Lebensdauer

Die Highlights auf einen Blick

- Anschluss kabelgebundener Systeme der Haus- oder Sicherheitstechnik zur Signalweiterleitung in das Funksystem
- Hauscodierung zur störungsfreien Kommunikation mit allen Systemkomponenten
- Visuelle Statusanzeigen
- Übereinstimmend mit Funkanlagen-Richtlinie (RED) 2014/53/EU



Abmessungen

Dimension	B 88 mm H 88 mm T 43 mm
Gewicht	165 g

Eigenschaften

Einsatztemperatur	-10 bis +40°C
Lagertemperatur	-10 bis +40°C
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel., keine Betauung
Demontagesicherung	nein
Betriebszustandsanzeige	nein
AudioLink kompatibel	nein
Automatische Selbstüberwachung	nein
Verschmutzungskompensation	nein
Stromversorgung	6V-Lithiumbatterie
Batterielebensdauer	mind. 10 Jahre
Gehäusefarbe	rein weiß, annähernd RAL 9010
Gehäusematerial	Kunststoff, UL94 V0 klassifiziert

Funk

Frequenz	868,499 MHz
Signalstärke	+4 dBm
Reichweite	>100 m im Freifeld

Vernetzung

Funk	31 Geräte (davon bis zu 12 Warmmelder je Gruppe empfohlen)
------	--

Qualität

Normen / Standards	RED 2014/53/EU
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie