



Alarmierungsmodul Ei170RF

zur Alarmierung von Menschen mit eingeschränktem Hörvermögen mittels Stroboskoplicht und Rüttelkissen, 230V-Anschluss, inkl. selbstaufladende Notstrombatterie, 5 Jahre Garantie, 10 Jahre Lebensdauer

Die Highlights auf einen Blick

- Signalisierung von Wohnungsbränden für Menschen mit eingeschränktem Hörvermögen
- 230V-betrieben mit wieder aufladbarem Notstrom-Akku
- Intensitätsstarkes, integriertes Stroboskoplicht
- Vibrationskissen zur Platzierung unter Kopfkissen oder Matratze
- Kompatibel mit allen Funk-Warnmeldern der Serien Ei650, Ei605, Ei603, Ei208 und Ei3000
- Hauscodierung zur störungsfreien Kommunikation mit allen Systemkomponenten
- Übereinstimmend mit Funkanlagen-Richtlinie (RED) 2014/53/EU
- GKV-Hilfsmittelverzeichnis Nr. 16.99.09.2030
- Integriertes Funkmodul



Abmessungen

Dimension	B 125 mm H 75 mm T 195 mm
Gewicht	770 g

Eigenschaften

Einsatztemperatur	-10 bis + 40°C
Lagertemperatur	-10 bis + 40°C
Signalgeber	Xenon-Röhrenblitz + Vibrationskissen
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel., keine Betauung
Demontagesicherung	nein
Betriebszustandsanzeige	ja
AudioLink kompatibel	nein
Automatische Selbstüberwachung	nein
Verschmutzungskompensation	nein
Stromversorgung	230 V AC + Notstrombatterie
Gehäusefarbe	rein weiß, annähernd RAL 9010
Gehäusematerial	Kunststoff, UL94 V0 klassifiziert

Funk

Frequenz	868,499 MHz
Signalstärke	+5 dBm
Reichweite	>100 m im Freifeld

Vernetzung

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