

Datenblatt

Funkmodul 327

Produktmerkmale

- zur Montage in den Rauchwarnmelder EI650FA
- für die Ferninspektion eines Rauchwarnmelders über Funk
- über unidirektionalen wM-Bus (OMS) Funk auslesbar



Technische Daten

Programmierbare Parameter ab Werk	- Datum und Uhrzeit - Passwort - Automatischer Selbsttest (Datum und Zeit des Ereignisses) - Funkübertragungs-Intervall und -Kalender - Inbetriebnahme (automatische oder auf Knopfdruck) - AES-128-Verschlüsselung
Auslesbare Daten über Funk	- Echtalarm (Anzahl und Datum des letzten Ereignisses) - Batteriestatus, Verschmutzungsgrad und Sensorstatus - Melder entfernt (Anzahl, Gesamtdauer und Datum des letzten Ereignisses) - Testknopfbetätigung (Anzahl und Datum des letzten Ereignisses) - Datum des letzten automatischen Selbsttests - Datum und Uhrzeit - Datum der Inbetriebnahme - Modul entfernt (Anzahl, Gesamtdauer und Datum des letzten Ereignisses)
Erreichbarkeit über Funk	Daten werden alle 120 Sekunden (minimum), 12 Stunden pro Tag, 7 Tage pro Woche gesendet
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagerungstemperatur	-10°C bis 60°C
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel., keine Betauung
Funkfrequenz	868,95 MHz
Sendeleistung	Max. 12,5 mW
Verschlüsselung	AES-128
Übertragungsnorm	EN 13757-4, Betriebsart T1 OMS Generation 4, Mode 5
Konformität	gemäss RED2014/53/EU
Datenspeicher	Nichtflüchtiger Flash-Speicher
Stromversorgung	3V Lithiumbatterie
Lebensdauer	typ. 10+1 Jahre
Abmessungen	58.8 mm x 29.85 mm x 34 mm
Bestellnummer	750056