

DT937RF

Xpander CS trådlös värmedetektor. Fast temp 90 °C

Allmänt

Maximalvärmedetektorn DP937RF är en adresserbar detektor inklusive en trådlös detektorsockel och batterier. Detektorn har en fast larmgräns på 90 °C.

DT937RF passar till FP1200/2000- och 2X-centraler med trådlösa interface och som även stöder Apollo 900-serien.

Trådlösa produkter

930RF-serien består av:

- Optiska rökdetektorer
- Rök-/värmedetektor multisensor
- A1R Värmedetektorer
- CS Värmedetektorer
- Larmdon
- larmdon/blixtljus
- Manuella larmknappar
- Interface/moduler

Funktion

Detektorer installeras ofta i byggnader där ledningar är en utmaning eftersom själva byggnaden eller dess utformning påverkas negativt av användningen av kablar. Det kan också vara svårt att införa kablar i byggnader som inte var avsedda för den moderna tiden. Det är av dessa arkitektoniskt känsliga byggnader som 930RF-serien utvecklades. Trådlösa detektorer kan även vara bra att använda vid temporära installationer där man snabbt önskar få ett fungerande brandlarm.

Enheter i 930RF-serien kommunicerar genom radiosignaler till ett trådlöst interface som ansluts på centralens slinga för adresserbara detektorer. Centralen måste även vara anpassad för att använda Apolloprotokoll.

Varje enhet i 930RF-serien tilldelas en adress och denna adress känns igen av centralen på samma sätt som en adresserbar enhet som är ansluten direkt till slingan på centralen.



Detaljer

- Enkel installation
- Standard 900-seriens kortadressering
- Egenkontroll
- Beprövad teknik
- Elimineras problem med installationskabel
- Använder radiokanaler på 868 MHz
- Upp till 31 enheter per interface
- Upp till 5 interface per slinga

DT937RF

Xpander CS trådlös värmedetektor. Fast temp 90 °C

Tekniska specifikationer

Allmänt

| | |
|-------------------|-----------------|
| Trådlös frekvens | 868 MHz |
| Adresseringsmetod | Card Addressing |

Detektering

| | |
|-------------|-----------------------|
| Övervakning | Device type, Presence |
|-------------|-----------------------|

Fysisk

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Färg | Vit |
| Monteringstyp | Montering på bas, Takmontering |
| Material (kropp) | Polykarbonat |

Miljö

| | |
|-------------|---------|
| Vandalsäker | Nej |
| Miljö | Inomhus |

Reglerande

| | |
|--------------|---|
| Undfallenhet | CE, REACH, RED (2014/53/EU), RoHS 2, WEEE |
| Intygande | CPR |



Carrier Fire & Security förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande. För de senaste produktspecifikationerna, besök se.firesecurityproducts.com online eller kontakta din försäljningsrepresentant.

Last updated on 5 May 2023 - 9:29