



SARTANO röklarm HS-102

Läs instruktionerna före användning och spara dem efter läsning.

1. Inledning:

Larmet fungerar efter principen att infraröda strålar sprids i den rök som utvecklas i brandens inledande fas. Larmet består av ett fotoelektriskt system, som bearbetar signalerna från larmets infraröda strålar. De infraröda strålarna sprids ut över röken, när röken kommer in i larmet, så mottager den fotoelektriske dioden det infraröda ljuset och aktiverar den fotoelektriska strömmen, som sätter igång larmets signal. HS-102 har en ny och modern specialdesign och är mycket användarvänligt.

2. Teknisk data:

Strömkälla: 9V batteri

(GP 1604S, Gold Peak GP1604P, G6F22, Eveready 522, Duracell MN1604)

Vilande strömförbrukning: 6 – 12uA

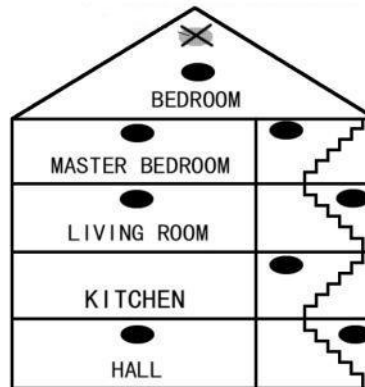
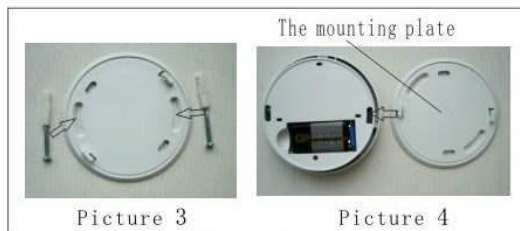
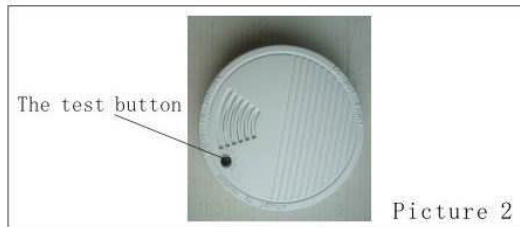
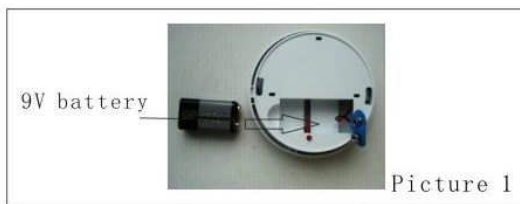
Temperatur: -10°C ~+40°C

Larm decibel: ≥ 85 db/3m

Mått: (diameter) 101x37 mm

3. Funktion:

- A. Ta bort monteringsplattan på baksidan av larmet och sätt i 9V batteri.
- B. Tryck på testknappen i ett par sekunder för att få igång larmet. När du hör larmet, släpp knappen (den ljuder två eller tre gång och stoppar sen automatiskt). Detta visar att röklarmet är tillkopplat.
- C. Installera röklarmet med de 2 skruvar (tillhör till larmet) på ett bra ställe (så som vind)



4. Observera:

- A. Använd originaldelar, om larmet skall repareras.
- B. Låt fackfolk reparera larmet.
- C. Undvik att använda larmet i fuktiga, dammiga och rökfyllda omgivningar.
- D. Byt batteri när batteriets normala "livstid" är förbrukad. (Larmet kommer att avge ett ljud, när batteriet skall bytas ut)
- E. Se till att larmet och dess förpackning är utom barns räckvidd.

5. REKLAMATIONSRÄTT:

- A. Vi lämnar två års reklamtionsrätt.
- B. Var av självförvållad förstörelse eller inkorrekt användande inte täcks av normal reklamtionsrätt.