



## Rilevatore di fumo per case vacanza h1002\_03

Rilevatore monossido di carbonio con sensore elettrochimico e installazione su scatola 503. Dimensioni: L 8,4 x P 3,4 x H 15 cm.

Il **rilevatore h1002\_03** è un dispositivo professionale progettato per la **sicurezza negli ambienti civili**, particolarmente indicato per **case vacanza, B&B, appartamenti in affitto e abitazioni private**. Conforme alle normative europee **EN50291, EN50270 e IEC**, è pensato per il **rilevamento del monossido di carbonio (CO)**, un gas **inodore e potenzialmente letale**.

Il sensore a **cella elettrochimica** rileva la presenza di CO attivando un allarme **in modo esponenziale tra 30 ppm e 300 ppm**, avvisando anche in caso di esposizione prolungata a **concentrazioni minime**, pericolose nel lungo periodo.

Il rilevatore è dotato di un **relè di allarme in scambio** per l'integrazione con altri dispositivi di sicurezza e dispone di un **circuito di controllo automatico** per la verifica costante dell'efficienza del sensore, con **segnalazione immediata di eventuali avarie**.

Grazie alla sua **installazione compatibile con scatola da incasso 503**, come illustrato nello schema tecnico, e al design compatto, il dispositivo si integra perfettamente in qualsiasi ambiente residenziale. L'**assorbimento è minimo (1W)**, mentre il **grado di protezione IP42** ne consente l'utilizzo anche in ambienti soggetti a umidità moderata.

Metti in sicurezza i tuoi ospiti e i tuoi spazi. Acquista subito il **rilevatore di CO h1002\_03**, conforme alle normative europee e perfetto per strutture ricettive.

### Caratteristiche tecniche:

- **Gas rilevato:** Monossido di Carbonio (CO)
- **Sensore:** a cella elettrochimica
- **Soglia di allarme:** esponenziale da 30 ppm a 300 ppm
- **Relè di allarme:** 1 in scambio
- **Autodiagnosi:** circuito integrato con segnalazione avaria
- **Alimentazione:** 230÷240 VCA – 50/60 Hz
- **Assorbimento:** 1W
- **Grado di protezione:** IP42
- **Installazione:** a parete o su scatola incasso 503
- **Dimensioni dispositivo:** 115 x 150 x 50 mm
- **Dimensioni confezione:** 120 x 168 x 60 mm
- **Peso:** circa 335 g
- **Conformità normativa:** EN50291 – EN50270 – IEC

### Benefici per l'utente:

- **Protezione:** contro gas tossico inodore e pericoloso.
- **Attivazione:** progressiva anche a basse concentrazioni prolungate.
- **Segnalazione:** immediata di guasti del sensore.
- **Compatibile:** con scatola 503 per un'installazione ordinata.
- **Ideale:** per case vacanze e ambienti ad uso civile

## FAQ:

### 1. Quale gas rileva il dispositivo?

Monossido di carbonio (CO), gas tossico e inodore.

### 2. È certificato per uso domestico e civile?

Sì, conforme alle norme EN50291, EN50270 e IEC.

### 3. Dove si installa?

Può essere installato a parete o su scatola da incasso 503, come da schema tecnico.

### 4. Segnala eventuali guasti?

Sì, dispone di autodiagnosi integrata con segnalazione di avaria.

### 5. Serve manutenzione periodica?

Non è necessaria manutenzione, ma si consiglia verifica annuale per ambienti a rischio.

## Mini guida all'acquisto:

Per garantire sicurezza e tranquillità negli **affitti brevi e strutture turistiche**, è essenziale installare un **rilevatore certificato di monossido di carbonio**.

I migliori modelli, come l'h1002\_03, rilevano il gas in modo **progressivo**, anche a concentrazioni minime ma persistenti, segnalano **guasti del sensore** e sono progettati per un'**installazione discreta**.

La compatibilità con scatole 503 rende il montaggio rapido e professionale, assicurando **protezione attiva** con costi e consumi ridotti.

*Rilevatore CO case vacanza EN50291, rilevatore monossido di carbonio elettrochimico, sensore CO per affitti brevi scatola 503, rilevatore gas tossico con relè di allarme, rilevatore monossido parete, rilevatore fumo e CO certificato IP42.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## INFORMAZIONI



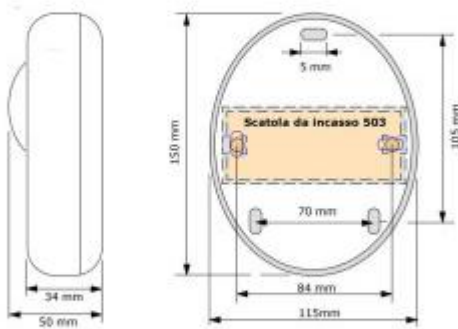
HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Rilevatore di fumo per case vacanza h1002\_03

---



HOLITY.COM