



# Dispositivi di allarme per monossido di carbonio a batteria

## R200C

### APPLICAZIONE

Il monossido di carbonio (CO), da non confondersi con l'anidride carbonica (CO<sub>2</sub>), è un gas invisibile, inodore e insapore tossico per esseri umani e animali. In numerosi Paesi, ogni anno migliaia di persone vengono curate negli ospedali a seguito di avvelenamento da CO. Viene spesso detto il "killer silenzioso" perché nessuno dei nostri sensi può avvertirne la presenza; non possiamo vederlo, né sentirne il gusto o l'odore. I sintomi iniziali dell'avvelenamento da CO sono stanchezza e mal di testa, come nel caso del raffreddore o dell'influenza, ma un'esposizione prolungata o livelli elevati portano a confusione, astenia e perdita di conoscenza, e possono diventare fatali in poche ore.

Il CO viene prodotto quando gli apparecchi che utilizzano carburanti a base di carbonio presentano anomalie di funzionamento e non bruciano correttamente oppure hanno condotti dei fumi ostruiti o rotti. Stufe a gas e caldaie, fiamme libere, barbecue e tubi di scarico delle automobili possono comportare un rischio di emissioni di CO per la vostra famiglia. Chi è a rischio? Chiunque è a rischio di avvelenamento da CO in casa, ma i bambini, gli anziani e gli animali domestici sono estremamente vulnerabili.

Accertarsi che gli apparecchi a combustione vengano sottoposti regolarmente a manutenzione e installare un dispositivo di allarme per CO accanto a ciascuno di essi in un'abitazione.



### FUNZIONALITÀ DEL PRODOTTO

- 10 anni di vita utile / garanzia
- Memoria allarmi di 48 ore
- Grado di protezione IP44
- L'intera superficie è il pulsante TEST/SILENCE.
- Segnale di fine durata utile
- Design ultra sottile
- "ALLARME" rosso per i soggetti audiolesi o non udenti
- Silenziamento allarmi per 10 minuti
- Silenziamento guasti per 9 ore
- Autoregolazione della luce "Power" verde con ridotta luce ambiente
- Protezione antimanomissione opzionale
- Allarmi interconnessi per garantire la funzione "one-go-all-go" - solo serie wireless R200C-N

**DATI TECNICI**

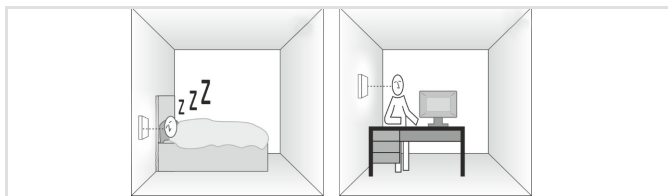
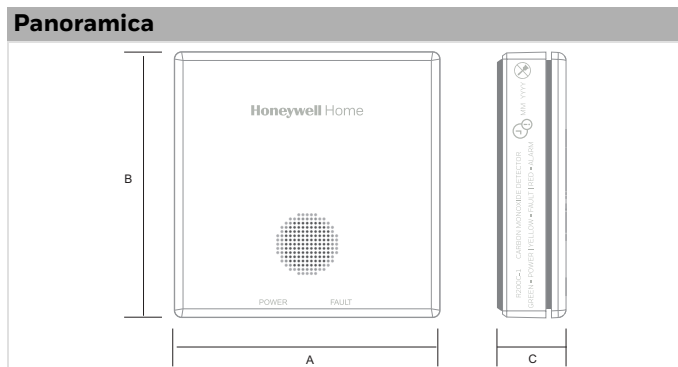
<b>Lingue</b>	
R200C-1, R200C-N1, R200C-3, R200C-N3:	Inglese, Francese, Spagnolo, Tedesco, Italiano, Olandese, Svedese, Portoghese
R200C-2, R200C-N2:	Ungherese, Bulgaro, Ceco, Turco, Polacco, Sloveno, Ucraino, Rumeno
<b>Batteria</b>	
Tipo di batteria:	Batteria al litio a lunga durata da 3 V sigillata CR17450
Longevità delle pile:	10 anni
<b>Interconnessione</b>	
Interconnessi:	
R200C-1, R200C-2, R200C-3:	No
R200C-N1, R200C-N2, R200C-N3:	Sì
Distanza RF:	
R200C-N1, R200C-N2, R200C-N3:	100 m
Frequenza RF:	
R200C-N1, R200C-N2, R200C-N3:	868 MHz
<b>Specifiche</b>	
Gas rilevato:	Monossido di carbonio
Notifica udibile:	Sì. Allarme con >85 dB @ 3 m
Notifica ottica:	Sì. Testo grande: ALLARME, lampeggiante in rosso
Durata di vita:	10 anni
Antimanomissione:	Sì
Classe di protezione:	IP44
Dimensioni:	95 mm x 95 mm x 25 mm
Garanzia:	10 anni
Peso:	120 g
<b>Standard</b>	
Certificati:	EN 62368-1:2014 EN IEC 63000:2018 EN 50270:2015 EN 50291 NF, Kitemark, B-Mark,

Per maggiori informazioni  
[www.resideo.com](http://www.resideo.com)



Sécurité Communications SAS  
1198, Av. Dr Maurice Donat  
06250 MOUGINS, FRANCE  
Tel.: +33 (0)4 92 94 29 50

© 2022 Resideo Technologies, Inc. Tutti i diritti riservati.  
Soggetto a modifiche. ITOH-1657GE23 R0622

**ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE****Esempio di installazione****Allarme in azione e il suo design sottile****DIMENSIONI**

A	B	C
95	95	24,7

Nota: Tutte le dimensioni sono indicate in mm, salvo diversamente indicato.

**INFORMAZIONI SULL'ORDINE****Opzioni**

Descrizione:	Modello:
Allarme CO Europa Ovest	R200C-1
Allarme CO Europa Est	R200C-2
Allarme CO Francia (approvato NF)	R200C-3
Allarme CO interconnesso Europa Ovest	R200C-N1
Allarme CO interconnesso Europa Est	R200C-N2
Allarme CO interconnesso Francia (approvato NF)	R200C-N3