

VIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY

MUNKA SZÁMA: M 928/2022

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: N 072/2022

Megnevezés: Szén-monoxid riasztó
 Gyártó neve: Resideo Technologies, Inc.
 Típusa: R200C-N2
 Gyári száma: R200C-N2/001
 A megrendelő neve és címe: Resideo Kft.
 8800 Nagykánizsa, Dózsa György u. 147.

A vizsgálathoz alkalmazott használati etalonok gyári száma, hitelesítési bizonyítványának száma és kelte: D357582, GKL.Kbiz-023/2020, 2020.02.06.; D168040, GKL.Kbiz-115/2021, 2021.07.05.; D357570, GKL.Kbiz-025/2020, 2020.02.06.; Gázkeverő, Signal Model 821, gyári szám: 12940, OMSZ 06/2020

Vizsgálati módszer és a minősítés kritériuma: összehasonlítás hiteles gáz etalonnal az MSZ EN 50291-1:2018 szabvány 6.3.2.2 pontja szerint

Ellenőrző műszer:

Megnevezés: Gázmonitor
 Gyártó neve: Industrial Scientific
 Típusa: Ventis MX4
 Gyári száma: 11092Y8-001

A környezeti hőmérséklet: 23,4 °C

A légköri nyomás: 1002,1 hPa

A mérési eredmények:

Komponens	Helyes érték	Szabvány szerinti vizsgálati pontok	Ellenőrző műszer által mért érték	Riasztási idők szabvány szerint	Minősítés
CO	29,6 ppm	27 ± 3 ppm	31 ppm	120 percig nincs	Megfelelt
CO	50,0 ppm	55 ± 5 ppm	50 ppm	60-90 perc között (77. percben)	Megfelelt
CO	99,9 ppm	110 ± 10 ppm	100 ppm	10-40 perc között (19. percben)	Megfelelt
CO	300,9 ppm	330 ± 30 ppm	302 ppm	3 percen belül (1:30)	Megfelelt

MUNKA SZÁMA: M 928/2022

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: N 072/2022

A bevizsgálás helye: STIEBER Levegőtisztaság-védelmi Bt. Kalibráló Laboratórium

A bevizsgálás időpontja: 2022. 08. 29.

A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2022. 08. 29.

A kalibrálást végezte: Meizner Zsolt

A kalibrálási bizonyítványt jóváhagyta: Izmini Zsuzsanna

A bizonyítvány kiadható!



VIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY

MUNKA SZÁMA: M 929/2022

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: N 073/2022

Megnevezés: Szén-monoxid riasztó
 Gyártó neve: Resideo Technologies, Inc.
 Típusa: R200C-N2
 Gyári száma: R200C-N2/002
 A megrendelő neve és címe: Resideo Kft.
 8800 Nagykanizsa, Dózsa György u. 147.

A vizsgálathoz alkalmazott használati etalonok gyári száma, hitelesítési bizonyítványának száma és kelte: D357582, GKL.Kbiz-023/2020, 2020.02.06.; D168040, GKL.Kbiz-115/2021, 2021.07.05.; D357570, GKL.Kbiz-025/2020, 2020.02.06.; Gázkeverő, Signal Model 821, gyári szám: 12940, OMSZ 06/2020

Vizsgálati módszer és a minősítés kritériuma: összehasonlítás hiteles gáz etalonnal az MSZ EN 50291-1:2018 szabvány 6.3.2.2 pontja szerint

Ellenőrző műszer:

Megnevezés: Gázmonitor
 Gyártó neve: Industrial Scientific
 Típusa: Ventis MX4
 Gyári száma: 11092Y8-001

A környezeti hőmérséklet: 23,4 °C
 A légköri nyomás: 1002,1 hPa

A mérési eredmények:

Komponens	Helyes érték	Szabvány szerinti vizsgálati pontok	Ellenőrző műszer által mért érték	Riasztási idők szabvány szerint	Minősítés
CO	29,6 ppm	27 ± 3 ppm	31 ppm	120 percig nincs	Megfelelt
CO	50,0 ppm	55 ± 5 ppm	50 ppm	60-90 perc között (78. percben)	Megfelelt
CO	99,9 ppm	110 ± 10 ppm	100 ppm	10-40 perc között (20. percben)	Megfelelt
CO	300,9 ppm	330 ± 30 ppm	302 ppm	3 percen belül (1:35)	Megfelelt

MUNKA SZÁMA: **M 929/2022**

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: **N 073/2022**

A bevizsgálás helye: STIEBER Levegőtisztaság-védelmi Bt. Kalibráló Laboratórium

A bevizsgálás időpontja: 2022. 08. 29.

A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2022. 08. 29.

A kalibrálást végezte: Meizner Zsolt

A kalibrálási bizonyítványt jóváhagyta: Izmini Zsuzsanna

A bizonyítvány kiadható!



VIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY

 MUNKA SZÁMA: **M 930/2022**

 BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: **N 074/2022**

Megnevezés: Szén-monoxid riasztó
 Gyártó neve: Resideo Technologies, Inc.
 Típusa: R200C-N2
 Gyári száma: R200C-N2/003
 A megrendelő neve és címe: Resideo Kft.
 8800 Nagykanizsa, Dózsa György u. 147.

A vizsgálathoz alkalmazott használati etalonok gyári száma, hitelesítési bizonyítványának száma és kelte: D357582, GKL.Kbiz-023/2020, 2020.02.06.; D168040, GKL.Kbiz-115/2021, 2021.07.05.; D357570, GKL.Kbiz-025/2020, 2020.02.06.; Gázkeverő, Signal Model 821, gyári szám: 12940, OMSZ 06/2020

Vizsgálati módszer és a minősítés kritériuma: összehasonlítás hiteles gáz etalonnal az MSZ EN 50291-1:2018 szabvány 6.3.2.2 pontja szerint

Ellenőrző műszer:

Megnevezés: Gázmonitor
 Gyártó neve: Industrial Scientific
 Típusa: Ventis MX4
 Gyári száma: 11092Y8-001

A környezeti hőmérséklet: 23,4 °C

A légköri nyomás: 1002,1 hPa

A mérési eredmények:

Komponens	Helyes érték	Szabvány szerinti vizsgálati pontok	Ellenőrző műszer által mért érték	Riasztási idők szabvány szerint	Minősítés
CO	29,6 ppm	27 ± 3 ppm	31 ppm	120 percig nincs	Megfelelt
CO	50,0 ppm	55 ± 5 ppm	50 ppm	60-90 perc között (77. percben)	Megfelelt
CO	99,9 ppm	110 ± 10 ppm	100 ppm	10-40 perc között (21. percben)	Megfelelt
CO	300,9 ppm	330 ± 30 ppm	302 ppm	3 percen belül (1:50)	Megfelelt

MUNKA SZÁMA: **M 930/2022**

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: **N 074/2022**

A bevizsgálás helye: STIEBER Levegőtisztaság-védelmi Bt. Kalibráló Laboratórium

A bevizsgálás időpontja: 2022. 08. 29.

A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2022. 08. 29.

A kalibrálást végezte: Meizner Zsolt

A kalibrálási bizonyítványt jóváhagyta: Izmini Zsuzsanna

A bizonyítvány kiadható!



VIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY

MUNKA SZÁMA: M 931/2022

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: N 075/2022

Megnevezés: Szén-monoxid riasztó
 Gyártó neve: Resideo Technologies, Inc.
 Típusa: R200C-N2
 Gyári száma: R200C-N2/004
 A megrendelő neve és címe: Resideo Kft.
 8800 Nagykanizsa, Dózsa György u. 147.

A vizsgálathoz alkalmazott használati etalonok gyári száma, hitelesítési bizonyítványának száma és kelte: D357582, GKL.Kbiz-023/2020, 2020.02.06.; D168040, GKL.Kbiz-115/2021, 2021.07.05.; D357570, GKL.Kbiz-025/2020, 2020.02.06.; Gázkeverő, Signal Model 821, gyári szám: 12940, OMSZ 06/2020

Vizsgálati módszer és a minősítés kritériuma: összehasonlítás hiteles gáz etalonnal az MSZ EN 50291-1:2018 szabvány 6.3.2.2 pontja szerint

Ellenőrző műszer:

Megnevezés: Gázmonitor
 Gyártó neve: Industrial Scientific
 Típusa: Ventis MX4
 Gyári száma: 11092Y8-001

A környezeti hőmérséklet: 23,4 °C

A légköri nyomás: 1002,1 hPa

A mérési eredmények:

Komponens	Helyes érték	Szabvány szerinti vizsgálati pontok	Ellenőrző műszer által mért érték	Riasztási idők szabvány szerint	Minősítés
CO	29,6 ppm	27 ± 3 ppm	31 ppm	120 percig nincs	Megfelelt
CO	50,0 ppm	55 ± 5 ppm	50 ppm	60-90 perc között (78. percben)	Megfelelt
CO	99,9 ppm	110 ± 10 ppm	100 ppm	10-40 perc között (21. percben)	Megfelelt
CO	300,9 ppm	330 ± 30 ppm	302 ppm	3 percen belül (1:55)	Megfelelt

MUNKA SZÁMA: **M 931/2022**

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: **N 075/2022**

A bevizsgálás helye: STIEBER Levegőtisztaság-védelmi Bt. Kalibráló Laboratórium

A bevizsgálás időpontja: 2022. 08. 29.

A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2022. 08. 29.

A kalibrálást végezte: Meizner Zsolt

A kalibrálási bizonyítványt jóváhagyta: Izmini Zsuzsanna

A bizonyítvány kiadható!



VIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY

MUNKA SZÁMA: M 932/2022

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: N 076/2022

Megnevezés: Szén-monoxid riasztó
 Gyártó neve: Resideo Technologies, Inc.
 Típusa: R200C-N2
 Gyári száma: R200C-N2/005
 A megrendelő neve és címe: Resideo Kft.
 8800 Nagykanizsa, Dózsa György u. 147.

A vizsgálathoz alkalmazott használati etalonok gyári száma, hitelesítési bizonyítványának száma és kelte: D357582, GKL.Kbiz-023/2020, 2020.02.06.; D168040, GKL.Kbiz-115/2021, 2021.07.05.; D357570, GKL.Kbiz-025/2020, 2020.02.06.; Gázkeverő, Signal Model 821, gyári szám: 12940, OMSZ 06/2020

Vizsgálati módszer és a minősítés kritériuma: összehasonlítás hiteles gáz etalonnal az MSZ EN 50291-1:2018 szabvány 6.3.2.2 pontja szerint

Ellenőrző műszer:

Megnevezés: Gázmonitor
 Gyártó neve: Industrial Scientific
 Típusa: Ventis MX4
 Gyári száma: 11092Y8-001

A környezeti hőmérséklet: 23,4 °C
 A légköri nyomás: 1002,1 hPa

A mérési eredmények:

Komponens	Helyes érték	Szabvány szerinti vizsgálati pontok	Ellenőrző műszer által mért érték	Riasztási idők szabvány szerint	Minősítés
CO	29,6 ppm	27 ± 3 ppm	31 ppm	120 percig nincs	Megfelelt
CO	50,0 ppm	55 ± 5 ppm	50 ppm	60-90 perc között (77. percben)	Megfelelt
CO	99,9 ppm	110 ± 10 ppm	100 ppm	10-40 perc között (21. percben)	Megfelelt
CO	300,9 ppm	330 ± 30 ppm	302 ppm	3 percen belül (1:40)	Megfelelt

MUNKA SZÁMA: **M 932/2022**

BIZONYÍTVÁNY SZÁMA: **N 076/2022**

A bevizsgálás helye: STIEBER Levegőtisztaság-védelmi Bt. Kalibráló Laboratórium

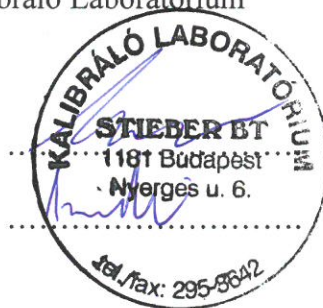
A bevizsgálás időpontja: 2022. 08. 29.

A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2022. 08. 29.

A kalibrálást végezte: Meizner Zsolt

A kalibrálási bizonyítványt jóváhagyta: Izmini Zsuzsanna

A bizonyítvány kiadható!





Beépített akkumulátorral működő szén-monoxid vészjelző

R200C sorozat

ALKALMAZÁS

A szén-monoxid (CO) egy színtelen, szagtalan az ember és háziállatok számára is erősen mérgező gáz. Néma gyilkosnak is nevezik, mert nem látjuk, nem érezzük.

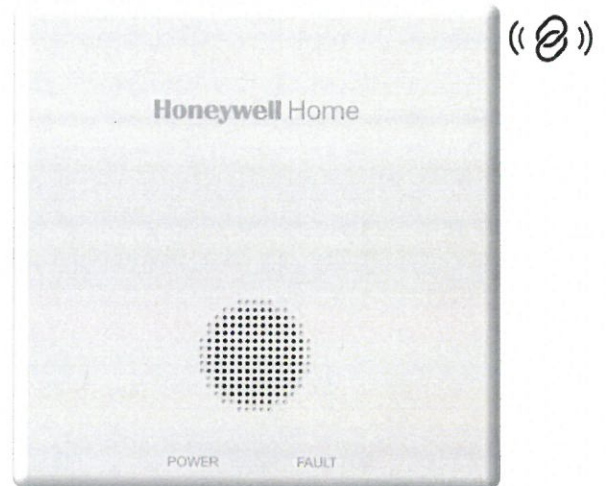
A mérgezés bárkivel, bármilyen zárt térben megtörténhet.

A CO-mérgezés kezdeti tünetei a megfázáshoz vagy influenzához hasonló fáradtság és fejfájás, de a hosszú kitettség vagy a hirtelen felépült magas koncentráció zavartsághoz, fáradtsághoz és eszméletvesztéshez is vezethet, és akár halálos kimenetelű is lehet.

A szén-monoxid olyan tüzelőanyagok tökéletes égése során keletkezik, mint a háztartásban használt gáz, fa, szén, faszén, fűtőolaj, paraffin vagy autóknál az üzemanyag.

Ki van veszélyben? Mindenki ki van téve a CO-mérgezés veszélyének otthonában, de a gyerekek, a várandós kismamák, az idősek és a háziállatok kiemelten veszélyben lehetnek.

Gondoskodjon arról, hogy a fosszilis tüzelőanyaggal működő készülékeket és a füstgáz elvezetésére szolgáló kéményt rendszeresen karbantartsák, és mindegyik ilyen berendezés mellé szereljen fel CO-riasztót az ingatlanban. A szén-monoxid kedvezőtlen körülmények között akár a szomszéd lakásból is átszivároghat, így szén-monoxid vészjelző készülék telepítése akkor is ajánlott, ha az adott ingatlanban nincs lehetséges szén-monoxid forrás.



FŐBB JELLEMZŐK

- 10 év élettartam/garancia
- 48 órás riasztási memória
- IP44 besorolás, fürdőszobai elhelyezésre alkalmas
- A készülék teljes előlapja egyben a Teszt/Némítás gomb is
- Élettartam vége jelzés
- Rendkívül vékony kialakítás
- Vészjelzéskor jól látható piros színű "ALARM" felirat
- A vészjelzés elnémítható 10 percre
- A hibajelzés elnémítható 9 óráig
- Az üzemszerű működést jelző zöld "POWER" led jelzés fényereje automatikusan elhalványul sötét fényviszonyok esetén, hogy ne legyen zavaró háló- vagy gyerekszobában történő elhelyezéskor
- Avatatlan eltávolítás ellen védett konstrukció
- Az R200C-N vészjelzők rádiófrekvenciás kapcsolattal egymással összehozhatók így helyi hálózatban ha az egyik vészjelző jelez, úgy a rendszerbe kötött többi készülék is jelezni fog, tovább növelve az ingatlanban tartozkodók biztonságát

MŰSZAKI ADATOK

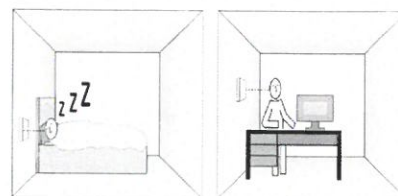
Nyelvek	
R200C-1, R200C-N1,	angol, francia, spanyol, német,
R200C-3, R200C-N3:	olasz, holland, svéd, portugál
R200C-2, R200C-N2:	magyar, bolgár, cseh, török, lengyel, szlovák, ukrán, román
Tápellátás	
Elem típusa:	CR17450 3V L gyárilag beépített, nem cserélhető akkumulátor
Elem élettartama:	10 év
Épületen belüli hálózat kialakítása	
Helyi rádiófrekvenciás hálózatba köthető:	
R200C-1, R200C-2,	Nem
R200C-3:	
R200C-N1, R200C-N2,	Igen
R200C-N3:	
RF távolság:	
R200C-N1, R200C-N2,	100 m
R200C-N3:	
RF frekvencia:	
R200C-N1, R200C-N2,	868 MHz
R200C-N3:	
Specifikáció	
Érzékelt közeg:	szén-monoxid
Hangjelzés:	>85 dB 3 m távolságból, jól megkülönböztethető vészjelzés hangjelzéssel
Fényjelzés:	Jól leolvasható, nagy méretű vészjelzés piros színű "ALARM" felirattal
Élettartam:	10 év
Avatatlan eltávolítás ellen védett:	Igen
Védettségi fokozat:	IP44, fürdőszobai elhelyezésre alkalmas
Méretek:	95 mm x 95 mm x 25 mm
Garancia:	10 év
Súly:	120 g
Szabványok	
Szabványoknak való megfelelés:	EN 62368-1:2014 EN IEC 63000:2018 EN 50270:2015 EN 50291 NF, Kitemark, B-Mark

További információ
www.resideo.com



TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A vészjelző elhelyezése

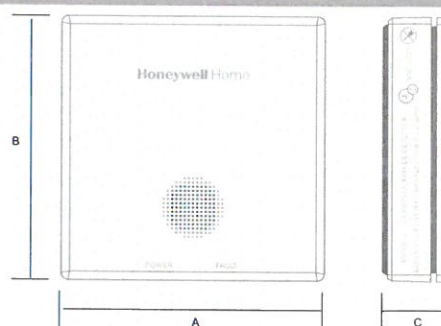


Vékony kialakítás



MÉRETEK

Áttekintés



A	B	C
95	95	24,7

Megjegyzés: Minden méret mm-ben van megadva, hacsak másképp nem jelezzük.

RENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Opciók

Leírás:	Cikkszám:
CO riasztó Nyugat-Európa	R200C-1
CO riasztó Kelet-Európa	R200C-2
CO riasztó Franciaország (NF jóváhagyva)	R200C-3
Helyi hálózati CO vészjelző Nyugat-Európa	R200C-N1
Helyi hálózati CO vészjelző Kelet-Európa	R200C-N2
Helyi hálózati CO vészjelző Franciaország (NF jóváhagyva)	R200C-N3

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

© 2022 Resideo Technologies, Inc. Minden jog fenntartva. A Honeywell Home védjegyet a Honeywell International Inc. licence alapján használják. Ezeket a termékeket a Resideo Technologies, Inc. és leányvállalatai gyártják.
A változtatások joga fenntartva.
HU0H-1657GE23 R0722

Honeywell Home



resideo

Declaration of conformity

Product type : Carbon monoxide detector

Product model : R100C-1, R200C-1 R200C-2, R200C-3

Manufacturer : Sécurité Communications SAS
1198, Avenue Dr Donat
BP 1219
06250 Mougins / SOPHIA-ANTIPOLIS Cedex
France

Directives : General product safety (GPSD) 2001/95EC
Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU
Restriction of Hazardous Substances (ROHS2) 2011/65/EC

Standards : EN 62368-1:2014 + AC:2015^{***}
EN 50291-1:2018^{***}
EN 50291-2:2018^{***}
EN 50270:2015
EN IEC 63000:2018

Note 1: Standards marked with an *** are not currently harmonised and are included for information

The product described above is in conformity with the relevant European Union harmonisation Legislation

Signed

:

Full name

:

Shaji Varghese

Title

:

ENG. Director

On behalf of

:

Sécurité Communications SAS

Date of Issue

:

21ST APRIL 2022

Place

:

Golden Valley, MN

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer



Kitemark™ Certificate

This is to certify that:

Sécurité Communications SAS
1198, avenue du Dr Maurice Donat
– B.P. 1219 – Sophia Antipolis
MOUGINS–
MOUGINS
06250
France

Holds Certificate Number:

KM 752306

In respect of:

BS EN 50291-1
Electrical apparatus for the detection of carbon monoxide in domestic premises

This issues the right and licence to use the Kitemark in accordance with the Kitemark Terms and Conditions governing the use of the Kitemark, as may be updated from time to time by BSI Assurance UK Ltd (the "Conditions"). All defined terms in this Certificate shall have the same meaning as in the Conditions.

The use of the Kitemark is authorized in respect of the Product(s) detailed on this Certificate provided at or from the above address.

For and on behalf of BSI:

Frank Lee, Product Certification Technical and Compliance Director

First Issued: 2021-08-25

Effective Date: 2022-06-21

Latest Issue: 2022-06-21

Expiry Date: 2024-08-24



Page: 1 of 2

...making excellence a habit.™



resideo

Megfelelőségi nyilatkozat

Termék típusa : Szénmonoxid-érzékelő

Termékmodell : R100C-1, R200C-1 R200C-2, R200C-3

Gyártó : Sécurité Communications SAS
1198, Avenue Dr Donat
BP 1219
06250 Mougins / SOPHIA-ANTIPOLIS Cedex
France

Írányelvek : Általános termékbiztonság (GPSD) 2001/95EK
Elektromágneses összeférhetőségi irányelv (EMC) 2014/30/EU
Veszélyes anyagok korlátozása (ROHS2) 2011/65/EK

Szabványok : EN 62368-1:2014 + AC:2015**
EN 50291-1:2018**
EN 50291-2:2018**
EN 50270:2015
EN IEC 63000:2018

Note 1: Standards marked with an ** are not currently harmonised and are included for information.

A fent említett termék megfelel az Európai Unió vonatkozó harmonizációs jogszabályainak

Aláírva :

Teljes név :

Shaji Varghese

Cím :

ENG. Director

A következő nevében:

Sécurité Communications SAS

Kibocsátás kelte :

21ST APRIL 2022

Hely :

Golden Valley, MN

Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki