

DATASHEET
304339

Brandson Carbon Monoxide Detector


TECHNICAL INFORMATION
BASIC INFORMATION

Dimensions (HxWxD)	98 mm x 98 mm x 25 mm
Weight	105 g
Material	ABS
Colour	White
Scope of delivery	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Carbon Monoxide Detector • Mounting material (2 screws + 2 dowels) • User manual

DETAILED DESCRIPTION

DIN standard	DIN EN50291-1:2018
Type of display	digital 1.1" (28 mm) LCD display
Status LEDs	3x status LEDs (green = current, yellow = error, red = alarm)
Volume of the alarm signal	approx. 85 dB (from 1 m distance)
Coverage area	Up to 25 m ² within one room
Power supply	2 x 1.5V AAA batteries (included)
Permissible humidity range	20 - 85%
use/storage temperature	-10 to + 40 °C
Lifetime of the sensors	7 to 10 years



DATENBLATT

304339

Brandson Kohlenmonoxid-Melder

TECHNISCHE INFORMATIONEN

BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen (HxBxT)	98 mm x 98 mm x 25 mm
Gewicht	105 g
Material	ABS
Farbe	Weiß
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Kohlenmonoxid-Melder • Montagematerial (2 Schrauben + 2 Dübel) • Bedienungsanleitung

DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

DIN-Norm	DIN EN50291-1:2018
Art der Anzeige	digitales 1,1" (28 mm) LCD-Display
Status-LEDs	3x Status-LEDs (grün = Strom, gelb = Fehler, rot = Alarm)
Lautstärke des Alarmsignals	ca. 85 dB (aus 1 m Entfernung)
Erfassungsbereich	Bis zu 25 m ² innerhalb eines Raumes
Stromversorgung	2 x 1,5V AAA-Batterien (im Lieferumfang enthalten)
Zulässiger Feuchtigkeitsbereich	20 - 85%
Gebrauchs-/Lagertemperatur	-10 bis + 40 °C
Lebensdauer der Sensoren	7 bis 10 Jahre