



Detektor Kohlenmonoxid (CO) 0-500 ppm

1. Alarm niedrig 25 ppm, 2. Alarm hoch 100 ppm

Artikel-Nr. 3.84290-CO

CHF 477.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 38.64)

Das ALTAIR® Ein-Gasmessgerät ist ein zuverlässiges und leistungsstarkes Ein-Gasmessgerät für CO. Das ALTAIR muss während seiner gesamten Lebensdauer nicht gewartet werden, was es zu einem äußerst kosteneffizienten Gerät macht.

Beschreibung

Merkmale:

- Akustischer Alarm mit 95 dB in 30 cm Abstand
- Einfacher Kurztest mit 24-stündiger Anzeige eines Kontrollhäkchens
- Einfach ablesbares Display
- Starker Vibrationsalarm
- Robustes, griffiges Design
- Gut sichtbare LEDs

Wartungsfreie Nutzungsdauer: Der werksseitig kalibrierte Detektor bietet eine garantierte, wartungsfreie Nutzungsdauer von zwei Jahren oder 1080 Alarmminuten (18 Stunden) ohne Wartung. Ein Wechsel der Sensoren oder des Akkus ist nicht erforderlich. Der integrierte Gaszufuhradapter verhindert, dass bei der Prüfung des Ansprechverhaltens Zubehörteile verlegt werden, wodurch versteckte Ersatzkosten vermieden werden.

Einfach ablesbares Display: Das ALTAIR verfügt über ein einfaches, leicht ablesbares Display. Auf dem großen numerischen Display können die Nutzungsdauer des Geräts, die Alarmzustände, die Schwellenwerte, die Höchstmesswerte und die Stunden im Alarmzustand seit der Aktivierung genau und zuverlässig abgelesen werden. Die O2-Version zeigt auf einen Blick die aktuelle Konzentration sowie die höchsten und niedrigsten Messwerte an.

Kurztest-Statusanzeige: Durch einen einzigen Tastendruck auf „Gas Test“ macht das Gerät einen einfachen Kurztest, der aufgezeichnet und 24 Stunden lang als Häkchen auf dem Bildschirm angezeigt wird. Dank des eingebauten Gaszufuhradapters ist zur Durchführung eines Kurztests kein zusätzliches Zubehör erforderlich.

Robuste Konstruktion: Das ALTAIR ist nach Schutzart IP67 zertifiziert und übersteht den Falltest aus 3 m Höhe. Das extra dicke, gummierte Gehäuse schützt vor versehentlichen Stürzen und sorgt für eine gute Abdichtung, die einen einfachen, aber effektiven Schutz vor dem Eindringen von Wasser und Staub bietet. Schraubeinsätze aus Metall bieten ein hohes Maß an struktureller Stabilität während der gesamten Nutzungsdauer des Geräts.

Einfache Prüfung: Die visuellen, akustischen und Vibrationsalarme des Detektors sowie das Ansprechverhalten auf eine bekannte Gaskonzentration können mit dem ALTAIR QuickCheck überprüft werden. Um das ALTAIR zu prüfen, drücken Sie einfach die Taste und platzieren das Gerät in der Prüfstation.

Zuverlässiger Clip: Mit dem bewährten Befestigungsclip als Standardausstattung kann das ALTAIR überall sicher getragen werden. Die robuste Clip-Konstruktion sorgt dafür, dass das Gerät auch bei härtesten Einsätzen gut befestigt bleibt.

Einzigartiges Alarmsystem: Das überlegene dreifache Alarmsystem, mit dem das ALTAIR ausgestattet ist, warnt den Tragenden effektiv vor jeder Gefahr. Es besteht aus einem unverwechselbaren akustischen Alarm mit 95 dB in 30 cm Abstand, superhellen, aus einem Winkel von 320° sichtbaren LEDs und einem starken Vibrationsalarm. Das numerische Display zeigt auch den Alarmstatus „LO“ oder „HI“ an.

Ereignisprotokoll: Der ALTAIR zeichnet die letzten 25 Alarmereignisse automatisch auf und bietet so die Möglichkeit, die jüngsten Alarmzustände zu bewerten. Verbinden Sie es mit Ihrem MSA-Infrarot-Adapter über die standardmäßige, integrierte IR-Schnittstelle. Die Alarmschwellen können vor der Aktivierung des Geräts manuell oder nach der Aktivierung über eine IR-Verbindung eingestellt werden.

Technische Daten

Gewicht: 113 g

Abmessungen: 8,6 cm (H) × 5,1 cm (B) × 2,5 cm (T)

Alarmer: Standard: Durchschnittlich 95 dB in 30 cm Abstand, Ultrahelle LEDs, Vibrationsalarm

Garantie: 2 Jahre nach Aktivierung, maximal 18 Stunden Alarmzeit bei Aktivierung innerhalb von 6 Monaten nach Herstellungsdatum unter normalen Bedingungen

Gerätenutzungsdauer: >2 Jahre bei einer durchschnittlichen Alarmdauer von 2 Minuten pro Tag

Temperaturbereich: -20 °C bis +50 °C

Feuchte: 10–95 % relative Feuchte, nicht kondensierend

Schutzart gegen Eindringen: IP67

Ereignisprotokollierung: Die letzten 25 Ereignisse

Farbe: anthrazit

Zertifizierungen

ATEX II 2G Ex ia IIC T4 Gb -20 °C bis +50 °C

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere <https://shop.growag.ch/de/agb>