

Hauptmerkmale:

◆ **Intelligente Sofortwarnungen:** Erhalten Sie Echtzeit-Benachrichtigungen in der App über Rauch, Störungen und niedrigen Batteriestand, wenn das Gerät mit der SBS50-Basisstation verbunden ist.

◆ **Einfache Installation:** Befestigung mit Schrauben oder Magnetpads – kein Bohren erforderlich, schnell zu installieren und auszutauschen.

◆ **Zuverlässiger, erweiterbarer Schutz:** Kompatibel mit den X-Sense Link+ und Link+ Pro Systemen für ein individuell anpassbares Sicherheitsnetzwerk; funktioniert auch ohne Basisstation.

◆ **Doppelte Alarme:** Löst einen internen 85-dB-Alarm sowie einen 100-dB-Alarm der Basisstation aus und sendet sofortige App-Benachrichtigungen für eine schnelle Reaktion.

◆ **Lange Lebensdauer:** 10 Jahre Nutzungsdauer mit einer austauschbaren CR123A-Batterie, die bei wöchentlichen Selbsttests bis zu 5 Jahre hält.

◆ **Große Funkreichweite:** Zuverlässige drahtlose Verbindung zwischen SBS50 und XS0D-MR mit einer Reichweite von bis zu 500 m im freien Gelände.



Link+ Pro Rauchmelder

XS0D-MR

Technische Spezifikationen



1008 MC 69268005

CPR-DoP-XS-T01

EN 14604:2005/AC:2008

Stromversorgung	3 V (---) CR123A-Lithiumbatterie × 1 (austauschbar)
Batterielebensdauer	5 Jahre
Maximale Lebensdauer	10 Jahre
Sensortyp	Fotoelektrisch
Sicherheitsstandards	EN 14604
Betriebstemperatur	4,4–37,8°C
Betriebsrelative Luftfeuchtigkeit	10 %–85 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Alarmlautstärke	≥ 85 dB in 3 m (10 ft) @ 3,2 ± 0,3 kHz pulsierender Alarm
Stummschaltungsdauer	≤ 9 Minuten
Betriebsfrequenz	869,25-869,3 MHz

Maximale Funkleistung	10 mW
Maximal koppelbare Einheiten	24 drahtlose Einheiten (nur kompatibel mit X-Sense Link+ Pro und Link+ Funkalarmen).
Übertragungreichweite	Über 500 m im Freien.
Produktgewicht	155g
Produktabmessungen	110 x 110 x 30 mm
Lieferumfang	1 x Alarmeinheit + 1 x CR123A-Batterie (vorinstalliert) + 1 x Magnetpads- und Montagehalter-Set + 2 x Schrauben + 2 x Dübel + 1 x Bedienungsanleitung

Arbeitsmodi

Status	LED-Anzeige	Akustischer Alarm	Hinweis/Maßnahme
Einschalten	Läuft durch 2 Zyklen (Rot/Gelb/Grün/Blau) nacheinander	1 Piepton.	Entfernen Sie die Batterieschutzfolie im Batteriefach, um das Gerät einzuschalten.
Standby Modus	Die LED blinkt alle 60 Sekunden einmal grün.	Keine.	Keine.
Testmodus	Einzelgerät testen.	Die LED blinkt alle 4 Sekunden 3-mal rot	3 Pieptöne alle 4 Sekunden
	Alle gekoppelten Geräte testen.	Die LED blinkt alle 4 Sekunden 3-mal rot. Die LED blinkt abwechselnd rot und grün.	Kontinuierliches Piepen, bis die Test-/Stummschaltetaste losgelassen wird. Andere gekoppelte Alarme im Netzwerk

	The initially triggered device.	The LED flashes red 3 times every 4 seconds.	3 beeps every 4 seconds.	Dangerous smoke concentration is detected. Please evacuate immediately.
Alarmmodus	Andere passiv ausgelöste Geräte im Netzwerk	Die LED blinkt alle 4 Sekunden 3-mal abwechselnd rot und grün.	3 Pieptöne alle 4 Sekunden.	Die auslösende Einheit im Netzwerk hat eine gefährliche Rauchkonzentration erkannt. Bitte sofort evakuieren.
		Die LED blinkt 4-mal rot, anschließend blinkt die LED alle 5,8 Sekunden einmal grün.	4 Pieptöne, wiederholt alle 5,8 Sekunden.	Eine gefährliche CO-Konzentration wurde von anderen verbundenen CO-Meldern im Netzwerk erkannt und hat den Alarmstatus erreicht. Öffnen Sie Fenster und Türen in der Nähe und begeben Sie sich sofort an frische Luft.
	Alarm deaktiviert	Keine.	Keine.	Wenn die Rauchkonzentration unter den Alarmwert fällt oder andere verbundene CO-Melder aufhören zu piepen, endet das Alarmsignal. Anschließend kehrt der Alarm in den Bereitschaftsmodus zurück.
Stummmodus		Die LED blinkt alle 4 Sekunden 3-mal rot.	Keine.	Wenn der Alarm ausgelöst wird, drücken Sie die Test-/Stummschalttaste am zuerst ausgelösten Alarm oder tippen Sie in der App auf das Stummschalten-Symbol (für Geräte, die mit der Basisstation verbunden sind). Der zuerst ausgelöste Alarm wechselt in den Stummschaltmodus und verlässt diesen nach 9 Minuten automatisch.
Batterie stand niedrig		Die LED blinkt alle 60 Sekunden einmal gelb	1 Piepton alle 60 Sekunden	Batterie sofort ersetzen.
Fehler		Die LED blinkt alle 60 Sekunden zweimal gelb	2 Pieptöne alle 60 Sekunden	Gerät sofort ersetzen.
Ende der Lebensdauer		Die LED blinkt alle 60 Sekunden dreimal gelb	3 Pieptöne alle 60 Sekunden	Gerät sofort ersetzen.

Bestellinformationen

Teilenummer	Packungsmenge	Abmessung (mm)	Gewicht (g)	Einheiten pro Karton
XS0D-MR – 1 Stück	1 x Alarmeinheit	127 x 48 x 115	251	84 Stück