

## Viktiga funktioner:

◆ **Smarta omedelbara varningar:** Få appviseringar i realtid om rök, störningar och låg batterinivå när den är ansluten till SBS50-basstationen.

◆ **Enkel installation:** Montera med skruvar eller magnetiska dynor – ingen borring krävs, snabb att installera och byta ut.

◆ **Tillförlitligt, utbyggbart skydd:** Fungerar med X-Sense Link + och Link+ Pro-system för ett anpassningsbart säkerhetsnätverk; fungerar även utan basstationen.

◆ **Dubbla larm:** Utlöser ett internt 85 dB-larm per sensor och ett 100 dB-larm i basstationen med omedelbara appviseringar för snabb respons.

◆ **Lång livslängd:** 10 års livslängd med ett utbytbart CR123A-batteri som räcker upp till 5 år under veckovisa självtester.

◆ **Lång trådlöst räckvidd:** Pålitlig trådlös anslutning mellan SBS50 och XS0D-MR med upp till 500 m i öppen terräng.



## Link+ Pro Röklarm

### XS0D-MR

## Tekniska specifikationer



1008 MC 69268005

CPR-DoP-XS-T01

EN 14604:2005/AC:2008



<b>Strömförsörjning</b>	3 V (—) CR123A litiumbatteri × 1 (utbytbart)
<b>Batteritid</b>	5 år
<b>Maximal livslängd</b>	10 år
<b>Sensortyp</b>	Rök: Optisk
<b>Säkerhetsstandarder</b>	EN 14604
<b>Driftstemperatur</b>	4.4–37.8°C
<b>Relativ luftfuktighet i drift</b>	10%–85% RH (icke-kondenserande)
<b>Larmsignals styrka</b>	≥ 85 dB at 3 m @ 3.2 ± 0.3 kHz larpulser
<b>Paustid</b>	≤ 9 minuter
<b>Frekvensband</b>	869.25–869.3 MHz

<b>Max. RF Effekt</b>	10 mW
<b>Maximalt antal sammankopplade enheter</b>	24 wireless units (only compatible with X-Sense Link+ Pro and Link+ wireless alarms).
<b>Sändningsräckvidd</b>	500 m på en utemätsträcka.
<b>Produktvikt</b>	155g
<b>Produktens mått</b>	110 x 110 x 30 mm
<b>Paketinnehåll</b>	Rökvarnare + CR123A-batteri (förinstallerat) + Magnetfäste 47mm + Skruv & plugg + Bruksanvisning

## Funktion

Status	LED Indikator	Ljud	Anmärkning/Åtgärd	
<b>Uppstart</b>	Går igenom 2 cykler (röd/gul/grön/blå) i följd.	1 pip.	Ta bort batteriets isoleringsfilm från batterifacket för att starta enheten.	
<b>Viloläge</b>	Lysdioden blinkar grönt en gång var 60:e sekund.	-	-	
<b>Testläge</b>	Testa en enhet.	Lysdioden blinkar rött 3 gånger var 4:e sekund.	3 pip var 4:e sekund.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tryck på knappen Test/Tyst på enheten.</li> <li>• Tryck på knappen "Enhetsstest" i appen (om basstation används).</li> </ul>
	Testa alla sammankopplade enheter.	Lysdioden blinkar rött 3 gånger var 4:e sekund.  Lysdioden blinkar rött och grönt i tur och ordning.	Kontinuerligt pipande tills du släpper Test/Tyst-knappen.	<p>Initierar enhet. Håll nere Test/Tyst-knappen på en enhet i nätverket.</p> <p>Andra sammankopplade larm i nätverket.</p>

	<b>Det larm som löste ut initial.</b>	Lysdioden blinkar rött 3 gånger var 4:e sekund.	3 pip var 4:e sekund.	Farlig rökkoncentration har upptäckts. Vänligen utrym omedelbart.
<b>Larm Läge</b>	<b>Andra samman kopplade enheter i nätverket.</b>	Lysdioden blinkar rött och grönt 3 gånger i följd var 4:e sekund.	3 pip var 4:e sekund.	Farlig rökkoncentration detekteras av den initierande enheten i nätverket. Vänligen evakuera omedelbart.
		Lysdioden blinkar rött 4 gånger, sedan blinkar lysdioden grönt en gång var 6:e sekund.	4 pip återkommer var 6:e sekund.	Farlig CO-koncentration upptäcks av andra sammankopplade CO-larm i nätverket och har nått larmstatus. Öppna fönster och dörrar i närheten och gå omedelbart ut i frisk luft.
	<b>Larm avaktiverat.</b>	-	-	När rökkoncentrationen sjunker under larmgränsen, eller när andra sammankopplade CO-larm slutar pipa, avbryts larmsignalen. Sedan återgår larmet till standby-läge.
<b>Paus läge</b>		Lysdioden blinkar rött 3 gånger var 4:e sekund.	-	När larmen löser ut trycker du på Test/Paus-knappen på det larm som utlöstes initialt, eller så trycker du på ikonen för pausknappen i appen (för enheter som är anslutna till basstationen). Det larmet som utlöstes initialt går in i pausläge, och efter 9 minuter återgår enheten till bevakningsläge.
<b>Lågt-Batteri</b>		Lysdioden blinkar gult en gång varje minut.	1 pip varje minut	Byt ut batteriet omedelbart.
<b>Felläge</b>		Lysdioden blinkar gult två gånger i minuten.	2 pip varje minut	Byt ut enheten omedelbart.
<b>slutet av livscykeln</b>		Lysdioden blinkar gult 3 gånger varje minut.	3 pip varje minut	Byt ut enheten omedelbart.

## Beställningsinformation

Artikelnummer	Antal	Dimension	Vikt	Antal/Kartong
XS0D-MR - 1 pack	1 x Rökvarnare	127 x 48 x 115 mm	251g	84 st

# PRODUCT SPECIFICATIONS

DOC NO. 251105XS0DMREN

# X-SENSE

## Key Features:

- ◆ **Smart Instant Alerts:** Get real-time app notifications for smoke, interference, and low battery when connected to the SBS50 base station.
- ◆ **Easy Installation:** Mount with screws or magnetic pads—no drilling required, quick to install and replace.
- ◆ **Reliable, Expandable Protection:** Works with X-Sense Link+ and Link+ Pro systems for a customizable safety network; also functions without the base station.
- ◆ **Dual Alarms:** Triggers an internal 85 dB alarm and a 100 dB base station alert with instant app notifications for fast response.
- ◆ **Long Lifespan:** 10-year service life with a replaceable CR123A battery lasting up to 5 years under weekly self-tests.
- ◆ **Wide Wireless Range:** Reliable wireless connection between SBS50 and XS0D-MR with up to 500 m range in open terrain.



## Link+ Pro Smoke Alarm

### XS0D-MR

## Technical Specifications



1008 MC 69268005

CPR-DoP-XS-T01

EN 14604:2005/AC:2008

<b>Power Supply</b>	3 V (---) CR123A lithium battery × 1 (replaceable)
<b>Battery Life</b>	5 years
<b>Maximum Service Life</b>	10 years
<b>Sensor Type</b>	Smoke: Photoelectric
<b>Safety Standards</b>	EN 14604
<b>Operating Temperature</b>	40–100°F (4.4–37.8°C)
<b>Operating Relative Humidity</b>	10%–85% RH (non-condensing)
<b>Alarm Noise Level</b>	≥ 85 dB at 3 m (10 ft) @ 3.2 ± 0.3 kHz pulsing alarm
<b>Silence Duration</b>	≤ 9 minutes
<b>Band</b>	869.25–869.3 MHz

<b>Max. RF Power</b>	10 mW
<b>Maximum Interconnectable Units</b>	24 wireless units (only compatible with X-Sense Link+ Pro and Link+ wireless alarms).
<b>Transmission Range</b>	Over 1,640 ft (500 m) in open air.
<b>Product Weight</b>	155g
<b>Product Dimensions</b>	110 x 110 x 30 mm
<b>Package Contents</b>	1 x Alarm Unit + 1 x CR123A Battery (Pre-installed) + 1 x Magnetic Pads and Mounting Bracket Kit + 2 x Screws + 2 x Anchor Plugs + 1 x User Manual

## Working Modes

Status	LED Indicator	Audible Alarm	Remark/Action	
<b>Power On</b>	Runs through 2 cycles (red/yellow/green/blue) in sequence.	1 beep.	Remove the battery insulating film from the battery compartment to turn on the device.	
<b>Standby Mode</b>	The LED flashes green once every 60 seconds.	None.	None.	
	Test a single unit.	The LED flashes red 3 times every 4 seconds.	3 beeps every 4 seconds.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Press the Test/Silence button on the device.</li> <li>Tap the "Device Test" button in the app (for devices connected to the base station).</li> </ul>
<b>Test Mode</b>	Test all interconnected units.	The LED flashes red 3 times every 4 seconds.	Continuous beeping until you release the Test/Silence button.	<p>Initiating unit. Hold down the Test/Silence button on one unit in the network.</p> <p>Other interconnected alarms in the network.</p>
		The LED flashes red and green sequentially.		

<b>Alarm Mode</b>	<b>The initially triggered device.</b>	The LED flashes red 3 times every 4 seconds.	3 beeps every 4 seconds.	Dangerous smoke concentration is detected. Please evacuate immediately.
	<b>Other passively triggered devices in the network.</b>	The LED flashes red and green 3 times sequentially every 4 seconds.	3 beeps every 4 seconds.	Dangerous smoke concentration is detected by the initiating unit in the network. Please evacuate immediately.
		The LED flashes red 4 times, then the LED flashes green once every 5.8 seconds.	4 beeps repeating every 5.8 seconds.	Dangerous CO concentration is detected by other interconnected CO alarms in the network, and has reached the alarm status. Open nearby windows and doors, and immediately move to fresh air.
	<b>Alarm deactivated.</b>	None.	None.	When the smoke concentration level drops below the alarm threshold, or other interconnected CO alarms stop beeping, the alarm signal will stop. Then, the alarm goes back to the standby mode.
<b>Silence Mode</b>	The LED flashes red 3 times every 4 seconds.	None.	When the alarm is triggered, press the Test/Silence button on the initially triggered alarm, or tap the silence button icon in the app (for devices connected to the base station). The initially triggered alarm will enter silence mode, and after 9 minutes, the unit will exit silence mode.	
<b>Low-Battery Mode</b>	The LED flashes yellow once every 60 seconds.	1 beep every 60 seconds.	Replace the battery immediately.	
<b>Fault Mode</b>	The LED flashes yellow twice every 60 seconds.	2 beeps every 60 seconds.	Replace the device immediately.	
<b>End-of-Life Mode</b>	The LED flashes yellow 3 times every 60 seconds.	3 beeps every 60 seconds.	Replace the device immediately.	

## Ordering Information

Part Number	Pack Quantity	Dimension	Weight	Units/Carton
XS0D-MR - 1 pack	1 x Alarm Unit	127 x 48 x 115 mm	251g	84 units