

LORAWAN TÜR/FENSTER SENSOR MIT RAUMKLIMA

105,00 €



Tür- und Fenstersensor der zusätzlich Temperatur und Luftfeuchte überträgt, daher ideal für Lager oder Archive.



SKU: CM868LRTH

Tags: [Ascoel](#), [Fenstersensor](#), [Keller](#), [Luftfeuchte](#), [Raumklima](#), [Schimmel](#), [Serverraum](#), [Temperatur](#), [Türsensor](#), [Weinkeller](#)

BESCHREIBUNG

Dieser Sensor kann an eine Tür oder Fenster montiert werden und meldet Öffnungen und Schließungen. Außerdem wird die Temperatur und Luftfeuchte mit übertragen. Damit können selten genutzte Räume wie Lager oder Archive perfekt überwacht werden. Da keine Fotos oder Videos angefertigt werden, ist das Gerät Datenschutz rechtlich als unbedenklich einzustufen. Zusätzlich zu den Nachrichten beim Öffnen und Schließen werden periodische Nachrichten mit Temperatur und Luftfeuchte übertragen sowie eine besondere Nachricht falls das Gehäuse des Sensors geöffnet wird. Die Lieferung erfolgt inklusive Magnet zur Befestigung an Tür oder Fenster.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Anwendungsort	Indoor
Marke	ascoel
Konnektivität	LoRaWAN
Typ	Sensor

SPEZIFIKATIONEN

Modell	CM868LRTH
Sensor	Reed-Kontakt (Magnet), Temperatur, Luftfeuchte und Gehäuseöffnung
Funk	LoRaWAN 1.0 Klasse A
Sendeleistung	+ 14dBm
Antenne	PCB-Antenne
Empfangsempfindlichkeit	-140 dBm
Übertragungsreichweite	1 km – 10 km (980 bps)
Stromversorgung	3,6 V AA Lithium/Thionylchlorid 2700mAh Batterie
Betriebstemperatur	-20°C bis +55°C
Standards	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 – EN 62311:2008
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-3 V1.6.1; Part 3
	EN 300 220 V2.4.1
Maße	97 x 38 x 25 mm

DOWNLOADS

[Datasheet \(englisch\)](#)