

Kentix Knowledge Base

Startseite > SmartMonitoring > Datenblätter > MultiSensor-DOOR – DATENBLATT

MultiSensor-DOOR – DATENBLATT



ORDER-CODES: **KMS-DOOR-B-BLE** **KMS-DOOR-W-BLE**

Funktion	MultiSensor zur Raumüberwachung mit Batterieversorgung
Anschlussmöglichkeit	MultiSensor-LAN-BLE (ART: KMS-LAN-x-BLE) MultiSensor-TI-BLE (ART: KMS-TI-xx-x-BLE)
Sensor – Temperatur	Messbereich -20 bis 99°C (Genauigkeit $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$)
Sensor – Relative Luftfeuchte	Messbereich 0 bis 100% (Genauigkeit $\pm 3\%$)
Sensor – Taupunkt	in $^{\circ}\text{C}$ berechnet
Sensor – Vibration	3-Achs Beschleunigungssensor mit Lageerkennung (Empfindlichkeit einstellbar), Messbereich 0.25-5G
Sensor – Sabotage	Sabotagemeldung bei Demontage
Sensor – Türkontakt	beidseitig Magnetsensoren für Türposition (Abstand ca. 1cm)
Signalgeber	65dB, 2.3kHz
LED	Multicolor-LED (rot/grün) Alarm (rot) Türkontakt, Einlernen (grün/grün-blinkt)

Funk	BLE 2,4GHz ISM Band, Verschlüsselung AES 128 Bit
Spannungsversorgung	Lithium Ionen Batterie, 1/2 AA 3,6V (TYP: LS14250, 1200 mAh), Batterielaufzeit bis zu 4 Jahre
Gehäuse	Material: PS 63 x 29 x 28 mm Gewicht ca. 50g Farben: Weiß, Schwarz
Umgebungsbedingungen	Temperatur 0 – 45°C Luftfeuchte 5-95%, nicht kondensierend
Typen	KMS-DOOR-B-BLE (Gehäuse Schwarz) KMS-DOOR-W-BLE (Gehäuse Weiß)
Lieferumfang	1x Li-Batterie 3,6V/1200mAh Montagematerial 1x Magnet für Türkontakt
Zertifizierung	CE