

MultiSensor-LAN - DATENBLATT



Älteres Produkt

Dieses Produkt ist nicht mehr erhältlich. Die Dokumentation steht als Archiv weiterhin zur Verfügung.

BESTELL-CODES:

[KMS-LAN-B](#), [KMS-LAN-W](#)

Funktion	MultiSensor zur Raumüberwachung
Integrierte Software	KentixONE über integrierten Web-Server (HTTPS)
Betriebsart	Stand-Alone Device (Einzelbetrieb) Satellite Device (KentixONE Netzwerkverbund)
Sensor-Temperatur	Messbereich -20 bis 99°C (Sensorgenauigkeit $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$)
Sensor - Relative Luftfeuchte	Messbereich 0 bis 100% (Genauigkeit $\pm 3\%$)
Taupunkt	in °C berechnet

Sensor - Bewegungsmelder	PIR Sensor, Auslöseempfindlichkeit einstellbar Erfassungskegel: ca. 110° Reichweite: ca. 8m
Sensor - Vibration	3-Achs Beschleunigungssensor mit Lageerkennung (Empfindlichkeit einstellbar), Messbereich 0.25-5G
Sensor - Kohlenmonoxid (CO)	0-1.000ppm Messung ± 10% Sensor Lebensdauer ca. 10 Jahre
Signalgeber	85dB, 2.3kHz
KENTIX Systembuchse	RJ45 Buchse zum Anschluss externer Erweiterungsmodule Über IO-Adapter (KIO3) stehen zur Verfügung: 2x Digital Eingang (Potentialfrei) 2x Relais Ausgang (Wechsler)
LED	ALARM (Rot), RUN (Grün), LINK/ACT an LAN Buchse
Ethernet mit PoE	10/100Mbit (Default-IP: 192.168.100.223) Spannungsversorgung über PoE Class 2, Leistungsaufnahme ca. 2W
Funk	BLE 2,4GHz ISM Band, Verschlüsselung AES 128 Bit
SD Karte	Integrierter Micro SD Kartenhalter als zusätzlicher Speicher für Bildaufzeichnung, bis 128 GB
Taster	Reset Taster für Werksreset auf Rückseite
Gehäuse	Material: PS 90 x 90 x 45 mm Gewicht ca. 100g Farben: Weiss, Schwarz
Umgebungsbedingungen	Temperatur 0 - 50°C Luftfeuchte 5-95%, nicht kondensierend
Typen	KMS-LAN-B-BLE (BLE Funk, Gehäuse Schwarz) KMS-LAN-W-BLE (BLE Funk, Gehäuse Weiss) - KMS-LAN-B (Gehäuse Schwarz) - Vorgängermodell KMS-LAN-W (Gehäuse Weiss) - Vorgängermodell
Lieferumfang	Montagehalter, Montagmaterial, SlimLine-Kabel 3m
Zubehör	IO-Adapter (KIO3) Leckagesensor (KLS03) PoE Injektor (KPOE150S)
Zertifizierung	CE