

MultiSensor-DOOR - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :
KMS-DOOR-B/W

Fonction	MultiSensor pour la surveillance des pièces avec alimentation par batterie
Possibilité de connexion	AlarmManager-PRO (ART : KAM-PRO-x) MultiSensor-LAN-RF (ART : KMS-LAN_RF-x)
Capteur - température	Plage de mesure -20 à 99°C (précision $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$)
Capteur - Humidité relative	Plage de mesure de 0 à 100% (précision $\pm 3\%$)
Capteur - point de rosée	calculé en $^{\circ}\text{C}$
Capteur - Vibration	Accéléromètre 3 axes avec détection de position (sensibilité réglable), plage de mesure 0,25-5G
Capteur - sabotage	Notification de sabotage en cas de démontage

Capteur - contact de porte	Capteur magnétique pour la position de la porte (distance d'environ 1cm)
Générateur de signaux	65dB, 2.3kHz
LED	LED multicolore (rouge/vert) Alarme (rouge) Contact de porte, apprentissage (vert/vert-clignotant)
Radio	ZigBee® 2,4GHz ISM Band +3dBm Puissance de sortie. IEEE802.15.4Cryptage AES 128 bits
Alimentation électrique	Batterie au lithium-ion, 1/2 AA 3,6V (TYPE : LS14250, 1200 mAh), durée de vie de la batterie jusqu'à 4 ans
Boîtier	Matériau : PS 63 x 29 x 28 mm Poids environ 50g Couleurs : Blanc, Noir
Conditions environnementales	Température 0 - 45°C Humidité 5-95%, sans condensation
Types	KMS-DOOR-B (boîtier noir) KMS-DOOR-W (boîtier blanc)
Contenu de la livraison	1x pile Li 3,6V/1200mAh Matériel de montage Aimant pour contact de porte
Certification	CE