



RFSMK

DÉTECTEUR RADIO DE FUMÉE, SÉRIE 2



RFSMK est un capteur sans fil qui combine la détection de fumée et de chaleur. Doté d'un interrupteur anti-sabotage, d'une LED visible à 360° et d'une caméra optique auto-compensée, il est adapté à la protection H24 des pièces.

AWARDS

DESIGN
MILANO

DESIGN PLUS
powered by  iF building



RFSMK

DÉTECTEUR RADIO DE FUMÉE, SÉRIE 2

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Dimensions aire protégée	120m ² (hauteur maximale 16m)
EN regulations	Immunité CEM EN50130-4
type de centrale d'alarme	VEDO / SECURHUB
extension radio pour Vedo	RF10VEDO/ RF32VEDO

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50

BATTERIES

Type batterie	2 x CR123
---------------	-----------

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	56
Absorption maximum de courant (mA)	26
Courant absorbé en état de veille (µA)	4
Diamètre (mm)	103
Évènements transmis	Détection, Autoprotection, Batterie faible
Fréquence de la transmission radio	868
Seuil de basse tension (V)	2.6
Supervision	Yes
Technologie sans fil	Protocole bidirectionnel
Typologie	Détecteur de fumée et de chaleur
Utilisation en intérieur	Yes