



DMBE TYXAL+

Détecteur de mouvement barrière extérieure Radio

6412310 - DMBE TYXAL+ -

Avantages

- Compatible avec la présence d'animaux domestiques à l'extérieur sans risque de fausse alerte
- Idéal pour dissuader avant l'effraction, grâce à la création d'une zone pré-alarme
- Jusqu'à 10 ans d'autonomie, pour un entretien simplifié
- Installation simple et rapide grâce à sa technologie sans fil
- Très haute qualité de détection extérieure, évitant les fausses alertes

Fonctions

- Protection extérieure périmétrique (barrière)
- Double détection par infrarouge des individus avant l'intrusion
- Déclenchement de l'alarme sur coupure de 2 faisceaux en même temps
- Immunité aux animaux, passages de voiture, mouvements de végétation, changements rapides d'ensoleillement
- Zone pré-alarme : pour protéger l'extérieur en dissuadant les intrus avec le flash et/ou une alerte sonore de la sirène extérieure (en association avec la centrale d'alarme et une sirène extérieure)
- La portée maximum peut être influencée par les conditions thermiques ambiantes et par les conditions d'installation
- Portée de détection : jusqu'à 24 m (12m de chaque côté)

Caractéristiques

- Alimentation par bloc pile lithium fourni
- Autonomie : 10 ans
- Installation extérieure sur une façade
- Hauteur d'installation : 0,8 m à 1,2m
- Possibilité de régler la temporisation d'entrée : de 0 à 45 secondes, sur le clavier tactile CLT 8000
- Bi-Fréquence radio : 868,30 MHz et 868,95 MHz
- Portée radio : 100 à 300 mètres en champ libre
- Autoprotection à l'ouverture
- Plage de fonctionnement : - 20°C à + 50°C
- Indice de protection : IP 55
- Dimensions : H 235 x L 56 x P 128 mm