

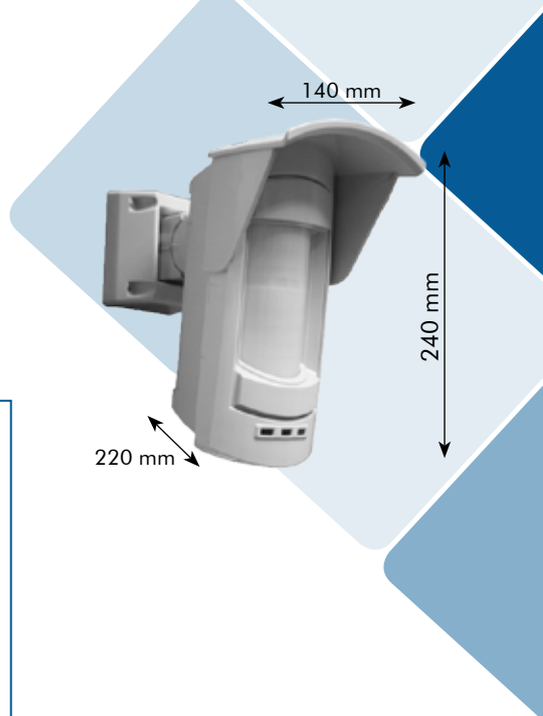
»»» **Détecteur Extérieur double technologie
(Infrarouge + hyperfréquence)
Adapté à la levée de doute vidéo**



Portée : 23 m
Angle : 5° (rideau)

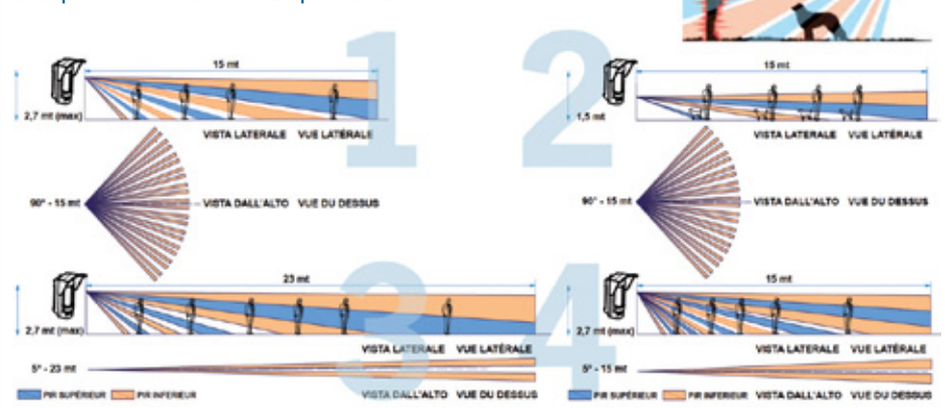
**POSSIBILITÉ DE RACCORDEMENT PAR BUS
LENTILLE ANTI-ANIMAUX
(DÉTECTION DES MASQUAGES)**

Détecteur extérieur à double infrarouge passif et hyperfréquence avec une portée allant de 15 mètres / 90° à 23 mètres / 5° en «effet rideau». Les hauteurs d'installations varient entre 1m et 2m70 grâce au choix des 4 lentilles fournies. La fixation sur rotule permet une orientation parfaite tant sur un plan horizontal que vertical.



POSSIBILITÉ DE FONCTIONNEMENT

Version infrarouge et hyperfréquence (DT23 DT): DT23 travaille en quadruple AND, c'est à dire que les 2 sections infrarouge et les 2 sections hyperfréquence doivent constater simultanément le dépassement des seuils prédéfinis.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Type de détection	Double canal à l'infrarouge Double canal hyperfréquence
Couverture 90° a 2,2 m	15 m
Couverture 5° a 2,2 m	15 m
Couverture 5° a 1,2 m	23 m
Couverture 90° a 1,2 m	15 m
Hauteur d'installation	De 1 m à 2,2 m et max 2,7 m
Etrier de montage	Fourni
Immunité aux animaux	Jusqu'à 70 cm
Tension nominale	12V
Tension minimale	11.5 V
Tension maximale	1.5 V
Consommation au repos	64 mA
Consommation en alarme	80 mA
Fréquence de travail hyperfréquence	10,525 GHz (+/-20MHZ)
Signal émis par l'hyperfréquence	Impulsé
Portée RF irradiée	< ---14 dBm
Conditions atmosphériques	de -30°C à +60°C
Degré de protection IP	IP65
Conformité norme RF	oui

+ Choix de lentilles

- | • **Lentille grand angle** : ouverture 90° portée 15m, hauteur d'installation entre 2m20 et 2m70.
- | • **Lentille animaux domestiques** : ouverture 90° portée 15m, hauteur d'installation 1m20
- | • **Lentille rideau longue portée** : ouverture à effet rideau (5°), portée 23m, hauteur d'installation entre 2m20 et 2m70.
- | • **Lentille rideau** : ouverture à effet rideau (5°), portée 15m, hauteur d'installation entre 2m20 et 2m70.

+ Structure mécanique

- | Le DT23 est adapté aux situations extérieures grâce à sa casquette de protection. Il est également protégé contre les tentatives de masquage grâce à son détecteur de diminution lente avec sortie anti-masquage et sortie défaut lentille. Son logiciel permet un réglage précis de l'infrarouge et de l'hyperfréquence.