

Double technologie

Détecteur double technologie immunité aux petits animaux

REF : DT12P

Résumé

Détecteur double technologie immunité aux petits animaux

Description

Double technologie (IR+MW)

Caractéristiques

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Immunité aux animaux avec sélection de la taille de l'animal sur deux niveaux

Tension nominale d'alimentation :	12V
+/- 3V	
Absorption à 12 V :	8mA
nom. 22mA max	
Sensibilité hyper-fréquence (MW) :	
0,5÷12 m ± 20% (trimmer)	
Fréquence :	9,9 GHz
Puissance d'émission (EIRP) :	8dBm
Portée :	12 m
Couverture totale:.....	90°
pour 12 m	
Zones de détection :	18
faisceaux/4 plans	
Relais d'alarme :	100mA
/ 24V	
Pouvoir tamper anti-ouverture :	100
mA / 30V	
Temps de maintien en alarme	3 s
Température de fonctionnement :	-10°
C ÷ +55° C	
Humidité relative admissible :	95%
MTBF théorique :	120.000

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

heures

Dimensions (h x l x p)..... 107 x

61,5 x 43,5 mm

Poids :..... 110 g

Photos et caractéristiques non contractuelles. Crédits photos: URMET FRANCE - SA au capital de 600 000€ - RCS : Paris 325767594 - Ne pas jeter sur la voie publique. 

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

URMET FRANCE • Paris Nord 2 • 94 rue de la Belle Étoile
CS 56331 Roissy-en-France • 95941 Roissy Charles De Gaulle Cedex
Tél. 01 55 85 84 00 • Fax. 01 41 84 68 28 • info@urmet.fr • www.urmet.fr

urmet
FRANCE