



DT12P

Détecteur double technologie immunité aux petits animaux

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 heures
Dimensions (h x l x p).....	107 x 61,5 x 43,5 mm
Poids :.....	110 g