

Détecteur extérieur 2 x 12 m

24m (12m de chaque côté) • Hauteur d'installation 0,8m à 1,2m • Double blindage conducteur • Compensation de température • Réglage de la portée de détection • Buzzer sur alarme ou test



BX-80N

Données Techniques

Principe de détection	Infrarouge Passif
Couverture	24m (12m de chaque côté)
Vitesse détectable	0.3 à 1.5m/s
Alimentation	10 à 28Vcc
Consommation	Norm 28mA, Max 38mA
Durée d'alarme	2 +/- 1 seconde
Sortie relais	1 sortie NO, 1 sortie NF, 28Vccv2A max
Autoprotection	NF
Mode Test	ON/OFF
Préchauffage	Environ 45s
LED	Cignotante (Préchauffage) Allumée (Alarme)
Température	-20°C à +50°C
Humidité	95%maxi
Interférence HF	Pas d'alarme 20V/m
Installation	Murale (Int/Ext)
Hauteur d'installation	0.8 à 1.2m
Poids	400gr
Étanchéité	IP55