



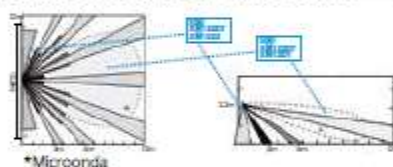
XM122DT

Rivelatore doppia tecnologia
doppio IR antistrisciamento

Caratteristiche Funzionali

- Completo di snodo anti-disorientamento
- Blocco di chiusura a vite
- Rivelazione ad effetto Doppler
- Funzione antistrisciamento
- Nuova funzione AND / OR automatico (anti-mascheramento) programmabile
- Tamper di protezione antiapertura
- Conforme alla norma CEI EN 50131-1

Schema di rilevazione orizzontale / verticale



XM122DT
2
24,125GHz
3 fili
-
-
1
2
30 Vm
12Vcc ±10%
25mA (su +12V); 1mA (su MPX)
14 (su 3 livelli orizzontali) +3 (su 1 livello verticale)
8
programmabile
H: 120° - V: 60°
H: 80° - V: 32°
H:80° - V:60°
12 mt.
programmabile
60 sec.
+5° C ÷ +40° C
59 x 99 x 60 mm