



1131118 JET PA WS

Sensore ad infrarosso passivo via radio con antimascheramento

Infrarosso passivo con lente asferica e specchio look down - Copertura IR: 15 metri , apertura 90° , 7 piani e 41 settori con ottica sigillata - Anti-mascheramento con IR attivo, distanza di rilevamento 5 cm - Accelerometro per segnalazione strappo e disorientamento - Uso: da interno - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - monodirezionale - Portata radio: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazione: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - mascheramento - Alimentazione: 1 batteria litio 3,6 V 2,2 Ah - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni (LxHxP): 65 x 120 x 39 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2, INTWS, INTW4S

1131119 JET DT WS

Sensore a doppia tecnologia via radio con antimascheramento

Infrarosso passivo con lente asferica e specchio look down - Microonda planare 10.525 GHz portata 15 metri - Copertura IR: 15 metri , apertura 90° 7 piani e 41 settori con ottica sigillata - Anti-mascheramento con IR attivo, distanza di rilevamento 5 cm - Accelerometro per segnalazione strappo e disorientamento - Uso: da interno - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - monodirezionale - Portata radio: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazione: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - mascheramento - Alimentazione: 1 batteria litio 3,6 V 2,2 Ah - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni (LxHxP): 65 x 120 x 39 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2, INTWS, INTW4S