

ANTIFURTI DA PONTEGGIO

WIRELESS



Centrale da palo via radio completamente a batterie non necessita di collegamento alla rete elettrica. Supporta 4 sensori via radio + 2 telecomandi. Segnalazione acustica inserimento / disinserimento Staffa da palo. Durata batteria circa 2 anni (compresa)

250,00 € + iva



Sensore da esterno via radio a doppio pir Portata 12 metri Effetto tenda Staffa da palo in dotazione Batterie in dotazione

150,00 € + iva



Telecomando Attivazione / disattivazione

50,00 € + iva

ADATTO PER PICCOLI PONTEGGI, NON NECESSITA DI ALIMENTAZIONE, FORNITO GIA' PROGRAMMATO PRONTO ALL'USO

IBRIDO



Centrale da palo via radio necessita di collegamento alla rete elettrica . Supporta 20 sensori via radio + 10 telecomandi Sirena magnetotermica Segnalazione ottica acustica inserimento / disinserimento Segnalazione di stato permanente (led lampeggiante) Staffa da palo Modem GSM integrato

450,00 € + iva



Sensore da esterno via filo a doppio pir Portata 12 metri Effetto tenda Staffa da palo in dotazione Batterie in dotazione, cavo in-out

170,00 € + iva



Telecomando Attivazione / disattivazione

50,00 € + iva



Alimentatore per centrale Spina CEE 16 A per collegamento al quadro elettrico , e cavo da 20 metri con connettore stagno per collegamento a centrale

100,00 € + iva

ADATTO PER PONTEGGI MEDIO-GRANDI, NECESSITA DI ALIMENTAZIONE, FORNITO GIA' PROGRAMMATO PRONTO ALL'USO



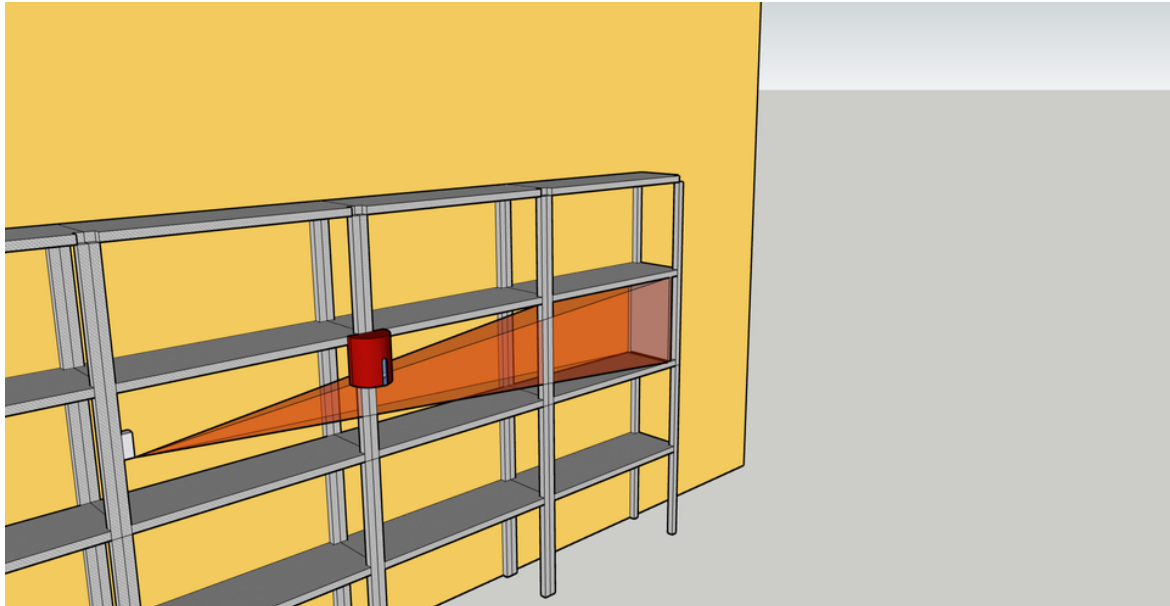
049 8171582

Via della Croce Rossa 40 (PD)

Mirko +39 3756598794

info@mh-elettronica.it

ESEMPIO DI FUNZIONAMENTO



I sensori vengono posizionati sul ponteggio con l'apposita staffa da palo e collegati alla sirena, una volta regolati e configurati correttamente sarà possibile inserire e disinserire l'antifurto attraverso il telecomando in dotazione.



049 8171582

📍 Via della Croce Rossa 40 (PD)

📞 Mirko +39 3756598794

✉ info@mh-elettronica.it