



### DESCRIZIONE DIP SWITCH E TRIMMER NIM103TX:

DIP1 ON- La durata del blocco è di 3 minuti circa, ma se durante il blocco si verificano uno o più allarmi il blocco si protrae per altri 3 minuti e così via.

DIP1 OFF La durata del blocco è di 3 minuti circa

DIP2 ON - sensibilità IR bassa x IR2

DIP2 OFF- sensibilità IR alta x IR2

DIP3 - SEGNALAZIONE DELLO

STATO IN VITA

DIP3 ON il sensore trasmette periodicamente il segnale di stati invita

DIP3 OFF il sensore NON trasmette il segnale di stato invita

DIP4 ON Test sensore ( PROVA DI COPERTURA )

DIP4 OFF- condizione normale di servizio

DIP5ON Sensibilità IR BASSA con lente tenda IR1

DIP5OFF Sensibilità IR ALTA con lente tenda IR1

DIP6ON FUNZIONAMENTO IR in OR (IR1 o IR2)

DIP6OFF FUNZIONAMENTO IR in AND (IR1+IR2)

TR1 regolazione portata IR2

TR2 regolazione portata MW

JP1 - aperto tamper attivo  
chiuso tamper escluso

LED ROSSO: IR2

LED GIALLO: MICROONDA

LED VERDE: IR1

LED BLU: SEGNALAZIONE DI ALLARME