



## TAI B71

ALLARME AGGRESSIONE - RAPINA - MALORE

**GESCO**  
sicurezza elettronica

Il trasmettitore automatico individuale **TAI B71** risponde alle esigenze di sicurezza delle persone soggette al rischio di aggressione o malore. Il dispositivo viene agganciato alla cintura, normalmente su un fianco, in modo da rimanere a riposo quando la persona è in posizione verticale. La permanenza prolungata in posizione orizzontale viene considerata involontaria, probabile conseguenza di malore o aggressione, quindi il dispositivo attiva la trasmissione di un segnale di allarme.



### > CARATTERISTICHE

- trasmissione automatica per posizione fuori verticale
- accelerometro digitale per verifica dell'inclinazione
- funzionalità programmabile: aggressione / malore
- ritardo programmabile: 30 - 60 - 90 - 120 secondi
- tasti per allarme e prova
- buzzer per segnalazione e localizzazione
- elaborazione e codifica con microprocessore
- interfaccia radio gfsk in banda 868 MHz
- funzionamento bidirezionale con risposta
- ricerca dinamica del canale libero
- trasmissioni criptate anti intercettazione
- supervisione ogni 60 minuti
- verifica automatica copertura ogni 20 minuti
- alimentazione con batteria litio CR2450
- test automatico della capacità della batteria
- contenitore in nylon, dimensioni mm 68x48x18
- clip per fissaggio a cintura
- fornito con staffa da parete per posizione di riposo



Per la ricezione può essere utilizzata l'unità **RADIOLINK B28**, che controlla sino a 8 dispositivi **TAI B71**. Il ricevitore provvede alla decodifica dei segnali; le uscite possono attivare dispositivi accessori di segnalazione.

