



### Caratteristiche Generali

- Transponder RFID attivo in formato bracciale
- Contenitore realizzato in materiale Silicone
- Bracciale disponibile in varie colorazioni
- Batteria interna per 3 anni di autonomia
- Temperatura operativa -40 +60°C
- Temperatura storage -60 +80°C
- Protezione IP68
- Distanza di lettura fino a 80 metri in campo aperto
- Design innovativo
- Codice trasmesso ogni 500 msec (customizzabile)
- Modalita' a sola lettura
- Certificazione FCC e CE

### Applicazioni

- ID automatica senza contatto
- Case di cura
- Controllo accessi
- Controllo pedonale
- Parcheggi
- Ospedali



Tag attivo in formato bracciale studiato per identificare a distanza persone, bimbi, degenti. Ideale per case di cura, scuole e ospedali.

### Modelli

Codice	Frequenza	Portata	Dimensioni	Note
A9T531	2,4-2,48 GHz	0-80 metri	250 X 31 X 15 mm	Antiallergico

Dati selezionati dalle specifiche del produttore

Le specifiche dichiarate potranno essere modificate senza alcun obbligo di preavviso