



## SecurSCAN® MY-18

### E' POSSIBILE TRASCURARE QUALCOSA MA LA SICUREZZA PUBBLICA ...MAI!

*La sicurezza sta ormai diventando sempre più parte fondamentale della vita quotidiana.*

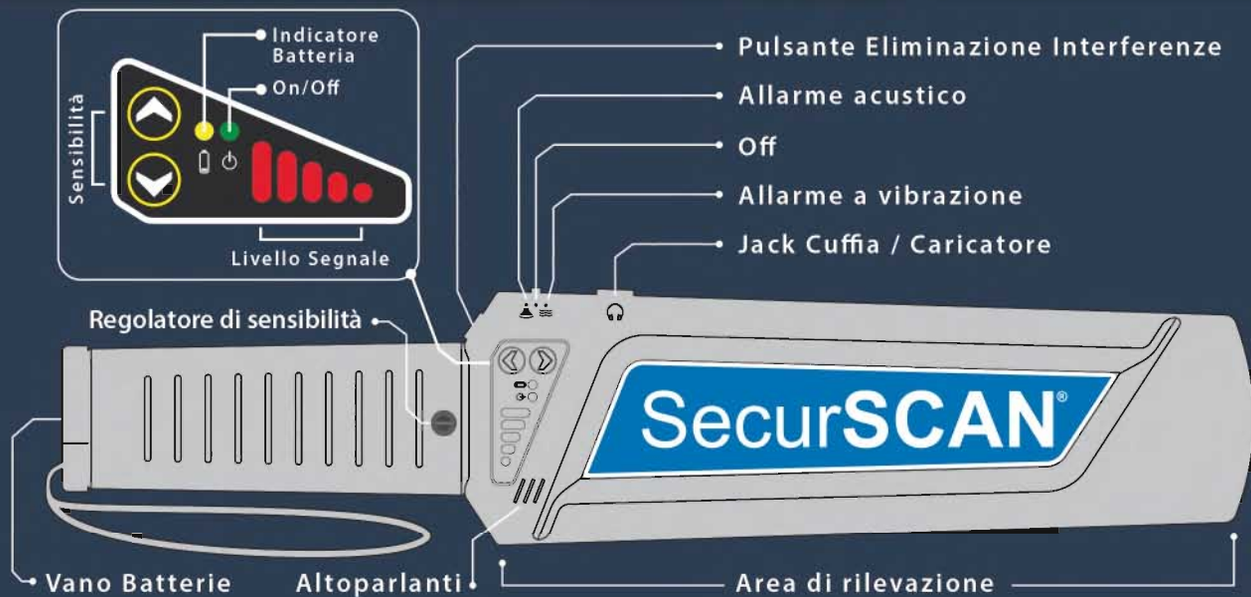
*SecurSCAN My-18, con la sua eccezionale sensibilità e velocità di risposta è il metal detector palmare più adatto per il mantenimento di un alto livello di sicurezza.*

#### **Caratteristiche:**

- › Sensore di Rilevazione a 360°
- › Allarme Audio o a Vibrazione
- › Sensibilità Regolabile
- › Eliminazione delle interferenze
- › Indicatore Livello di segnale
- › Lunga durata batteria
- › LED batteria scarica
- › Grado di Protezione IP61
- › Rilevazione oltre 30 cm.

#### **Applicazioni:**

- › Aeroporti
- › Centri commerciali
- › Uffici Governativi
- › Scuole
- › Stazioni di Polizia
- › Aree Militari
- › Tribunali
- › Prigioni
- › Stadi e Concerti
- › Manifestazioni Pubbliche
- › Stazioni Ferroviarie
- › Sicurezza Aziendale
- › Complessi Commerciali
- › e molti altri...



- |  |           |
|--|-----------|
| <b>Regolazione della Sensibilità</b>           | ✓         |
| <b>Pulsante Eliminazione Interferenze</b>      | ✓         |
| <b>Indicatori LED</b>                          | ✓         |
| <b>Stato Batterie e Accensione</b>             | ✓         |
| <b>Barra LED livello segnale allarme</b>       | ✓         |
| <b>Controllo del Volume</b>                    | ✓         |
| <b>Jack Cuffia / Caricatore</b>                | ✓         |
| <b>Batteria Alcalina 9V inclusa</b>            | ✓         |
| <b>Batteria ricaricabile e Caricatore 220V</b> | Opzionale |
| <b>Fondina da Cintura</b>                      | Opzionale |
| <b>Custodia per Trasporto</b>                  | Opzionale |



## Specifiche Tecniche

- |                       |                   |                         |                   |
|-----------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|
| ▶ Frequenza Audio     | : 2KHz            | ▶ Peso                  | : 400gr.          |
| ▶ Frequenza Operativa | : 50KHz           | ▶ Temperatura Operativa | : da -20°C a 60°C |
| ▶ Voltaggio           | : 6V - 10.5V      | ▶ Umidità               | : 95%             |
| ▶ Consumi             | : 4.5mA (standby) | ▶ Batteria              | : 9V Alcaline     |
| ▶ Dimensioni (LxAxP)  | : 40x8.5x3cm.     | ▶ Durata Batteria       | : Circa 100 ore   |

