

SecurSCAN ST167-5G

LOCALIZZATORE DI SEGNALI RADIO DIGITALI E ANALOGICI

Il localizzatore di segnali radio digitali e analogici SecurSCAN ST167-5G è un dispositivo per la **rilevazione di attività di telefoni cellulari e trasmissioni dati wireless**.

Essenzialmente indicato per **carceri** ed ambienti in cui la **presenza di cellulari è assolutamente vietata** ed illegale, è in grado di rilevare e localizzare i seguenti tipi di segnali:

- **Cellulari standard** (Telefoni e modem SDMA450, GSM 900, 1800, 3G, 4G,5G)
- **Trasmissioni wireless** (WLAN 2.4, 5GHz, BLUETOOTH, 4G, 5G, 800 / 2600MHz)
- Standard DECT di comunicazione wireless microcellulare.
- Formazione Video inclusa

Le **dimensioni estremamente compatte**, e la **lunga autonomia delle batterie** ricaricabili, consentono all'operatore di tenerlo in tasca ed essere avvisato tramite **vibrazione e/o segnale acustico** della presenza di apparati trasmettenti quali normalmente telefoni cellulari.

Dove ST167-5G è indicato?

- Carceri e Caserme
- Università e Sedi di esame
- Ovunque sia vietato l'utilizzo di cellulari

Modalità Operative

- Auto
- Manual
- Search
- LOG
- View

Specifiche Tecniche

Range di frequenza	50-60000 MHz
Soglia di Sensibilità	-90 (1000MHz) dBm -70(5000MHz) dBm
Livello max segnale input	10 dBm
Ampiezza di banda	1 , 8, 20 MHz
Precisione misurazione freq.	10 KHz
Modalità di Allarme	Vibrazione e/o Cicalino acustico
Display	color OLED display 106x128
Alimentazione	Batteria ricaricabile Li-pol 3.6V
Autonomia Batteria	4 Ore
Consumo di corrente	450 mA
Dimensioni unità principale	90 x 54 x 21 mm.
Dimensioni confezione	120 x 70 x 70 mm.



ST167-5G è incluso di:

- 1) Unità principale
- 2) Antenna UHF
- 3) Cavo USB
- 4) Alimentatore / caricabatterie
- 5) Unità Flash USB con software.