



RILEVATORE PROFESSIONALE iPROTECT 1217



L'iProtect 1217 è un rilevatore professionale di segnali Mobile e Wireless ad alta precisione con funzionalità avanzate, capace di rilevare segnali e frequenze a distanze superiori rispetto ai comuni rilevatori.

Ciò che rende questo prodotto uno strumento altamente professionale e unico è la sua capacità di rilevare una vasta gamma di segnali tra cui tutti gli standard mobili e wireless esistenti, inclusi GSM, CDMA, 3G, 4G/LTE e 5G, fino a 6 GHz, Wi-Fi 2.4 GHz, Bluetooth, Wi-Fi 5 GHz, DECT, ISM 434MHz, ISM 968 MHz e ISM 915 MHz.

Modalità di funzionamento:

ALL BANDS :rilevamento su tutte le bande.

GROUP :rilevamento sul gruppo selezionato di bande.

BAND :analisi di una banda specifica.

TRACKER :rilevamento localizzatori e tracker GPS

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Rilevazione di segnali mobili e wireless a distanze superiori rispetto ai convenzionali rilevatori RF .
- Copertura totale degli standard mobili,può rilevare tutte le bande esistenti di GSM, CDMA, 3G, 4G/LTE e 5G nell'intervallo fino a 6 GHz.
- Rilevazione di tutti i tipi di segnali wireless, inclusi Wi-Fi 2.4 GHz, Bluetooth, Wi-Fi 5 GHz, DECT, ISM 434MHz, ISM 968 MHz e ISM 915 MHz.
- Opzione multi-banda selettivo informa l'utente esattamente di quali segnali sono stati trovati.
- Modalità specifica per il rilevamento dei tracker GPS
- La funzione ALARM avvisa l'operatore del superamento della soglia di allarme, sia sonoramente che visivamente.
- Può essere configurato per compiti specifici, ad esempio, per il rilevamento del solo Wi-Fi, ecc.
- Due ingressi per antenne e due antenne nel set per garantire la massima sensibilità.
- L'antenna direzionale ad alta banda facilita la localizzazione dei trasmettitori sopra i 2400 MHz.
- La batteria ricaricabile integrata garantisce un tempo operativo fino a 5 ore.
- Ricarica tramite cavo USB in dotazione.
- Dimensioni dispositivo senza antenna: 208 x 86 x 41mm
- Intervallo di temperatura operativa: -5...50 °C