



## Přenosný prostředek pro průzkum a zaměřování rádiových signálů

### Klíčové vlastnosti:

- Podpora radioelektronického průzkumu pro včasné varování pěší hlídky
- Rychlé frekvenční skenování
- Rozpoznávání známých a neznámých signálů
- Ve spolupráci s rušiči vytváří průzkumně-rušící systém proti RC-IED

### Uživatelské rozhraní:

- Rychlé vykreslování přehledového spektra a spektrogramu s detekcí špiček
- Vyhledávání směru se zobrazením mapy
- Záznam zvuku a vzorků IQ

- Skenování předvoleb
- Automatické ovládání rušiče

### Průzkumný přijímač:

- Frekvenční rozsah 20 MHz - 2,5 GHz
- Dynamický rozsah -130 dBm až 10 dBm
- Rychlost panoramatického skenování až 1,8 GHz/s
- 10 MHz IF spektrum (16bitové rozlišení)

### Monitorovací přijímač:

- Frekvenční rozsah 20 MHz - 1,8 GHz
- Šířka pásma 50 Hz - 15 kHz
- Rychlost skenování až 50 kanálů/s
- AM, AMS, LSB, USB, DSB, ISB, FM

