

# VIDEO SCANNER D1

Відеосканер 600-6100 МГц

Портативний пристрій для виявлення та пошуку активних каналів аналогової відеопередачі. Широке частотне покриття реалізовано за рахунок двох антен: **L (600–5000 МГц)** та **H (5000–6100 МГц)**. Пристрій може застосовуватися для технічного моніторингу, перевірки ефіру та швидкого пошуку аналогового відеосигналу.



## Ключові характеристики

- сканування **600–6100 МГц** без сліпих зон
- автосканування у межах робочого діапазону частот
- детекція інвертованого відеосигналу
- підлаштування частоти з кроком **1 МГц**
- звукова індикація
- відеовихід на зовнішній екран через **AUX 3.5 mm**

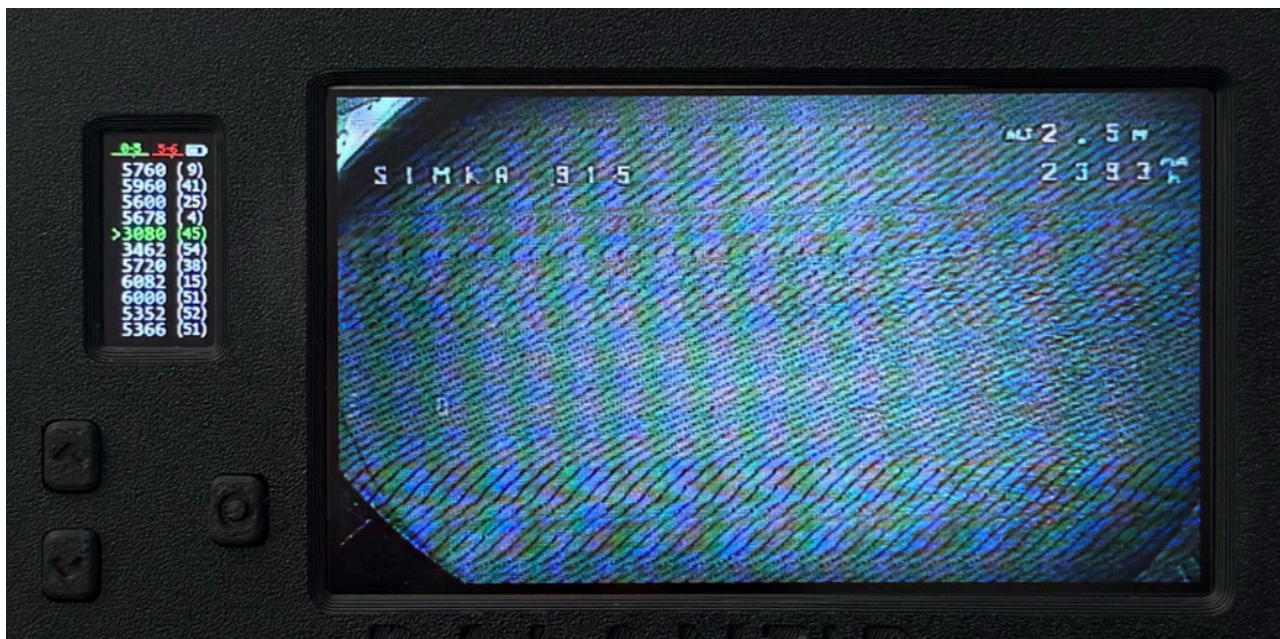
## Технічні параметри

Робочі діапазони частот:	<b>600–5000 МГц (L), 5000–6100 МГц (H)</b>
Тип підтримуваних сигналів:	<b>аналогове відео</b>
Живлення:	<b>USB Type-C</b> , підтримка швидкої зарядки
Ємність акумулятора:	<b>10 000 мА·год</b>
Інтерфейси:	<b>MiniJack 3.5 mm, USB Type-C</b>
Дисплей 1:	малий екран для <b>відображення частоти</b> та <b>налаштувань</b>
Дисплей 2:	великий екран для <b>трансляції відео</b>
Елементи керування:	перемикач живлення <b>On/Off</b> , кнопки <b>Up, Down, Enter</b>
Кріплення:	<b>зйомна кліпса</b> , 4 прорізи для стрепів, сумісні з <b>системою MOLLE</b>
Габарити (В×Ш×Г):	<b>82 × 164 × 37 мм</b>

## Комплектація

- Відеосканер — 1 шт.
- Антена L (600–5000 МГц) — 1 шт.
- Антена H (5000–6100 МГц) — 1 шт.
- Зйомна кліпса — 1 шт.

## Вид головної панелі



## Вид елементів керування і індикатора заряду

