

art. 39-900

T-MOBILE FINDER

Strumento di misura per segnali di telefonia mobile

Come funziona

Lo strumento T-MOBILE FINDER, in un'unica scansione, permette di effettuare la misura dei segnali di telefonia mobile GSM, UMTS e LTE di tutti gli operatori (TIM, Vodafone, Wind/3, Iliad) presenti nelle bande 700, 800, 900, 1800, 2100, 2600 MHz.

Una volta ottenute tutte le informazioni sul segnale sarà possibile scegliere il tipo di prodotto da installare.

Software OFFEL Mobile Finder

Collegando lo strumento al pc*, grazie al software OFFEL Mobile Finder è possibile ottenere grafici di semplice lettura che mostrano i seguenti dati:

- I segnali di tutti gli operatori divisi per banda
- Tipo di rete rilevata (2G, 3G, 4G, ...)
- Potenza del segnale espressa in dBm
- RSRQ (qualità del segnale espressa in dB per segnali LTE)
- Cell ID (identificativo della cella trasmittente)
- Codice LAC (codice di localizzazione dell'area in cui si trova la cella)

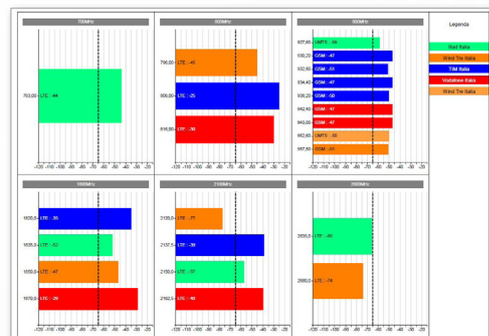
* Requisito minimo: Sistema operativo Windows10 o Windows11

Altre funzioni

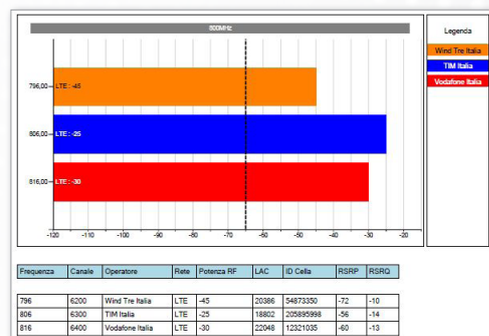
Funzione "Genera Report" in PDF (in formato grafico o tabella) con tutte le informazioni sulle misurazioni effettuate.

Funzione "Scansione continua" del segnale, utile per il puntamento delle antenne.

NEW!



Esempio di scansione di tutte le bande



Esempio di scansione di una banda + dati

Contattaci!

Hai dei dubbi sulla scelta dei prodotti adatti per l'installazione del tuo impianto di amplificazione dei segnali di telefonia mobile?

Contatta il nostro servizio di assistenza tecnica per un preventivo personalizzato o per ricevere consigli sulla misura dei segnali. Siamo a tua disposizione!

☎ 0545-22542

@ assistenza@offel.it