

## SCHEDA PRODOTTO

## **CELLMETER**

- > Misura dei segnali GSM e UMTS
- Dual Band 900 / 2100MHz
- ➢ SIM FREE!
- Compatibile con tutti gli operatori
- Alimentazione via USB
- Supporta Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
- Antenna omnidirezionale inclusa



Lo strumento CellMeter permette di effettuare una scansione dei canali GSM ed UMTS presenti nelle bande 900 e 2100 MHz, fornendo per ognuno di essi la potenza del segnale espressa in dBm, l'identificativo della cella sorgente (CELL ID) e relativo codice LAC (Local Area Coordination).

I canali ricevuti vengono rappresentati graficamente suddivisi per operatore ed organizzati in base alla frequenza; è inoltre disponibile una funzione avanzata per la scansione continua di un singolo operatore che si rileva particolarmente utile per effettuare il puntamento di antenne o identificare una zona a maggior copertura.

Le misure effettuate possono essere utilizzate con il software SimTel, disponibile su <u>www.mitan.info</u> (alla pagina "Download") per simulare in modo semplice e veloce il funzionamento di un sistema di ripetizione del segnale con i prodotti della gamma amplificazone telefonica.

Ottimizzato per ridurre al minimo i consumi, il CellMeter permette di essere alimentato via USB per essere sempre pronto all'uso in qualsiasi momento.



Il software di gestione, sviluppato per garantire un esperienza userfriendly si adatta agevolmente anche agli schermi di dimensioni più contenute



