

BOLLETTINO TECNICO

Data: 05 Settembre 2011

Strumento: EP 4000

Versione Software: N 2.0.0

Versione precedente: N 1.1.4

AGGIORNAMENTI E MODIFICHE:

- 1. Introdotta la funzionalità per l'utilizzo dell'accessorio OPT75 per le misure ottiche.**
- 2. Aggiornata la tabella dei TP-SAT al 30 giugno 2011**
- 3. Aggiornata la tabella canali della banda III selezionando i canali dalla schermata di misure digitali (BER, MER ecc...).**

ISTRUZIONI D'USO DEL MODULO OTTICO "OPT75" CON EP4000

- 1) Il modulo ottico si accende e si spegne quando si è in modalità SPETTRO dal "MENU LNB".
- 2) Se si tenta di accendere il modulo quando questo è scollegato, per 3 secondi lampeggia la scritta "MANCANTE".
- 3) La lunghezza d'onda dell'LNB ottico si seleziona dal "MENU LNB".
- 4) Quando il modulo ottico è acceso cambiano i dati visualizzati nelle seguenti maschere
 - 4.1) SPETTRO:
sullo schermo vengono visualizzati la scritta OPT, la lunghezza d'onda selezionata, OPT REF, OPT LOSS, OPT POW quest'ultima seguita dal valore numerico della potenza misurata e da una barra analogica con lunghezza proporzionale alla potenza.
 - 4.2) MISURA:
sullo schermo vengono visualizzati la scritta OPT e la lunghezza d'onda selezionata.
 - 4.3) TV:
sullo schermo vengono visualizzati la scritta OPT e la lunghezza d'onda selezionata.
 - 4.4) DIGI:
sullo schermo vengono visualizzati la scritta OPT e la lunghezza d'onda selezionata. in aggiunta alle misure digitali vengono visualizzate le misure OPT POW e OPT REF;
 - 4.5) NIT:
sullo schermo vengono visualizzati la scritta OPT, la lunghezza d'onda selezionata;

4.6) MPEG:

sullo schermo vengono visualizzati la scritta OPT, la lunghezza d'onda selezionata.

5) Quando è attiva la funzione del modulo ottico, le seguenti funzioni dello strumento vengono così modificate:

5.1) Funzione LNB:

la tensione di LNB viene fissata a 13V e non è modificabile, è possibile accendere e spegnere l'LNB.

5.2) Funzione DiSEqC:

la funzione viene disabilitata, non è possibile inviare i comandi diseqc;

5.3) Funzione TP-SAT:

la funzione viene disabilitata, non è possibile l'utilizzo dei TPSAT;

6) Per acquisire le misure ottiche con il DATA LOGGER è necessario collegare il modulo ottico OPT75 quindi selezionare l'opzione "LOG OPT" nel menu del DATA LOGGER. Seguire poi sullo schermo le istruzioni guidate.

