



IDENTIFICATORE DI FIBRA

Identificatore di fibra attiva e direzione segnale, indicato in tutte quelle condizioni di manutenzione e installazione in cui bisogna individuare la presenza di un segnale ottico su di un cavo specifico senza dover interrompere il servizio.

Non necessita adattatori per fibra : 0,25 μ m- 0,9 μ m- 2,0 mm- 3,0mm

Lunghezza d'onda SM 800-1700nm, Toni 270Hz-1KHz- 2kHz

Display con indicazione direzione e livello di segnale. Range :-40 +5 dbm

TEST 3820

Versione con Visual Fault Identifier incorporato da 10mw (Luce visibile)

TEST 3820 VLF