



Komplet sadrži sve potrebne alate da bi izvršilo povezivanje ST i SC konektora na fiber optički kabl. Na dnu strane imate veće slike pojedinačnih komponenti.

### Sadržaj fiber kompleta:

- Fiber optički striper za precizno blankiranje fiber kabla bez oštećenja vlakna
- Sečice
- Keramičke makaze za sečenje kevlarških vlakana
- Fiber Scribe sa kojim se zareže i iseče fiber vlakno
- SC polishing disk
- ST polishing disk
- Komplet za čišćenje fiber vlakna
- Mikroskop sa uveličanjem 100x za vizuelnu kontrolu površine fibera
- Kutiju za sitnice

- Klešta za krimpovanje konektora
- Torbicu dimenzije 280x197x70 mm

Cena je veoma pristupačna tako da i Vi možete početi da instalirate fiber optiku. Otplatćete alat verovatno već posle 1-2 instalacije, a koristćete ga godinama. Naravno, uz alat potrebna je i rutina koja se stiće vežbom i nešto praktićnog iskustva na terenu.

### **Fiber tester za testiranje optićkih linija**

Radi se o praktićnom uređaju koji služi za brzo testiranje fiber optićkih multi-mode linija. Testiranje se radi na talasnoj dužini svetlosti od 1300 nm (nano metara). Uređaj na sebi ima SC konektor ali se odgovarajućim patch kablovima može izvršiti prelaz na ST, MT-RJ, FC ili neke druge fiber konektore. Dizajn i dimenzije uređaja su veoma kompaktni i praktićni, a cena je zaista povoljna za ovaj tip opreme.

### **Kratko uputstvo:**

1. Ukloniti zaštitnu kapicu sa SC konektora
2. Uključiti fiber kabl u opto source i pritisnuti Power on
3. Uključiti drugi kraj fiber kabla u master unit i pritisnuti Power on
4. Pritisnuti Test dugme
5. Vrlo brzo uređaj će izvršiti testiranje i ispisati rezultat na displeju