

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/zestaw-do-zarabiania-zlacz-swiatlowodowych-sp-58c-p-197008.html>

## ZESTAW DO ZARABIANIA ZŁĄCZ ŚWIATŁOWODOWYCH SP-58C



Cena	<b>885,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SP-58C</b>
Kod EAN	<b>5903031018998</b>

### Opis produktu

Zestaw SP-58C jest kompletnym rozwiązaniem pozwalającym przygotować praktycznie każdy, powszechnie stosowany typ włókna światłowodowego do wykonania spawu zarówno mechanicznego, jak i klasycznego Ponadto w zestawie znajdują się miernik mocy optycznej oraz wizualny lokalizator uszkodzeń, które pozwalają zlokalizować miejsce uszkodzenia światłowodu, jak i określić jakość wykonanego spawu

**UWAGA!** Podczas korzystania ze źródła promieniowania laserowego należy unikać kierowania wiązki lasera w kierunku skóry i oczu

Miernik mocy optycznej:	
Typ czujnika:	InGaAs
Długość fali optycznej:	850 nm / 980 nm / 1300 nm / 1310 nm / 1490 nm / 1550 nm / 1625 nm / 1650 nm
Zakres pomiaru mocy:	3 ... -70 dBm
Błąd pomiaru:	± 5 %
Dokładność pomiaru:	0.01 dBm
Typ złącza:	FC, SC, ST
Wybrane cechy:	Złącze uniwersalne 2.5mm Narzędzie o dużej trwałości, wykonane z najwyższej jakości materiałów Automatyczna kalibracja po włączeniu Szeroki zakres pomiarowy Duża dokładność pomiaru Małe gabaryty
Zasilanie:	3 x 1.5 V - Bateria typ LR3 (AAA) (brak w zestawie)
Wymiary:	190 x 100 x 48 mm

#### Laserowy tester światłowodów:

Długość fali optycznej:	650 nm
Moc na wyjściu optycznym:	1 mW
Zasięg działania:	max. 5 km
Tryby pracy:	CW - światło ciągłe GLINT - światło pulsujące (częstotliwość pulsacji: 2 Hz)

Zastosowanie:	Wizualna lokalizacja uszkodzeń światłowodu
Typ złącza:	Złącze uniwersalne 2.5mm
Materiał:	Aluminium - malowanie proszkowe
Wybrane cechy:	<p>Uniwersalne złącze umożliwia podłączenie wszystkich złączy optycznych standardu 2.5 mm, np. SC/FC/ST</p> <p>Narzędzie o dużej trwałości, wykonane z najwyższej jakości materiałów</p> <p>Uniwersalne złącze pozwala testować dowolną instalację światłowodową</p> <p>Urządzenie współpracuje zarówno ze światłowodami jednomodowymi, jak i wielomodowymi</p> <p>Małe gabaryty</p>
Zasilanie:	W komplecie znajduje się praktyczne etui 2 x 1.5 V - Bateria typ LR6 (AA) (brak w zestawie)
Wymiary:	Ø 27 x 176 mm

#### Dane ogólne:

W zestawie:	<p>Miernik mocy optycznej,</p> <p>Praktyczna torba umożliwiająca wygodne i bezpieczne przechowywanie oraz przenoszenie narzędzi,</p> <p>Pojemnik na alkohol izopropylowy z praktycznym dozownikiem,</p> <p>Obcinarka światłowodowa,</p> <p>Uniwersalny stripper do włókien,</p> <p>Stripper do płaskich kabli światłowodowych,</p> <p>Laserowy tester światłowodów,</p>
Wybrane cechy:	<p>Możliwość przygotowania wszystkich powszechnie stosowanych typów włókien do wykonania spawu,</p> <p>Zestaw jest kompletnym rozwiązaniem i pozwala rozpocząć pracę zaraz po rozpakowaniu</p>
Waga:	1.26 kg (łącznie)
Wymiary:	240 x 160 x 100 mm (wymiary torby)
Gwarancja:	2 lata