

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/reflektometr-grandway-fho5000-t40f-p-15823.html>

Reflektometr Grandway FHO5000-T40F

Cena brutto	35 424,00 zł
Cena netto	28 800,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17271

Opis produktu

NOWOŚĆ ! Oprogramowanie reflektometru w języku polskim!

Kompaktowy reflektometr zbudowany w oparciu o sprawdzone trendy oraz tradycyjne przyzwyczajenia profesjonalistów. Seria oznaczona logiem F2H (Fiber To Home) kieruje ten sprzęt do segmentu firm zajmujących się budową sieci dostępowych PON. Jednak wiele profesjonalnych narzędzi pozwala na wykorzystanie ich przy pomiarach długich linii światłowodowych.

Łatwy dostęp do paneli przyłączeniowych oraz intuicyjna klawiatura umiejscowiona w tradycyjnym miejscu, to atuty przemawiające do początkujących pomiarowców. Stosunkowo wysoka dynamika, możliwość jednoczesnego podłączenia dwóch nośników pamięci USB (pendrive), kontrola przez sieć LAN dzięki wbudowanemu portowi RJ45 oraz system LINUX umożliwiający aktualizację oprogramowania z poziomu użytkownika, to atuty dla profesjonalistów.

Dodatkowo wbudowany wizualny lokalizator uszkodzeń, wymienne adaptory FC i SC, duży ****DOTYKOWY**** 7-calowy wyświetlacz oraz wiele intuicyjnych funkcji sprawia, że FHO5000 jest hitem na rynku i cieszy się dużym zainteresowaniem.

- Polecany szczególnie do sieci FTTH - wykonuje pomiary na długości fali 1625nm (filtrowanej)
- Obsługiwane fale: 1310/1550/1625nm
- Wbudowany wizualny lokalizator uszkodzeń (VFL - czerwony laser)
- Dynamika: 40/38/38dB
- Dostępne długości impulsów: 3ns, 5ns, 10ns, 20ns, 50ns, 100ns, 200ns, 500ns, 1μs, 2μs, 5μs, 10μs, 20μs
- Strefy martwe: 1.75m/11m
- Zasięg: 5m-200km
- Pamięć: do 40 000 pomiarów (w pamięci urządzenia)
- Wbudowane porty USB: 2x do podłączenia pamięci zewnętrznej
- Wbudowany port USB do połączenia z komputerem
- Wbudowany port LAN RJ45
- Czas pracy na akumulatorze: 6 godzin
- Wyświetlacz: LCD kolor 7" TFT, dotykowy
- Wymiary: 253x168x73.5mm
- Waga: 1.5kg
- Adapter: FC/PC, opcjonalnie SC/PC

Zestaw zawiera:
reflektometr FHO5000, torbę transportową, oprogramowanie na PC do obróbki pomiarów i kreowania wydruku dokumentacji pomiarowej, akumulator, zasilacz/ladowarkę, adaptory FC/PC.