

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/tester-do-kabli-fs-8114-forscher-p-196212.html>



## TESTER DO KABLI FS-8114 FORSCHER

Cena	<b>764,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>FS-8114</b>
Kod EAN	<b>5904181114936</b>

### Opis produktu

Tester FS-8114 służy do pomiaru ciągłości okablowania, długości przewodu oraz odległości do uszkodzenia przewodu. Urządzenie umożliwia wykonywanie pomiarów na przewodach linii telefonicznych, przewodach typu skrętka, oraz przewodach koncentrycznych. Urządzenie zostało również wyposażone w zaawansowany detektor par przewodów o zwiększonej dokładności (unikalna technika generowania tonów analogowych i cyfrowych). Duża czułość pozwala na zlokalizowanie przewodów pod tynkiem na głębokości do 15 cm. Tester może być też wykorzystany do pomiaru napięć na poszczególnych żyłach przewodu skrętki (pasywne PoE).

Testowane kable:	STP / UTP kat. 5, 5e, 6 - RJ45 (8P8C), RJ11 (6P4C), Kabel koncentryczny
Zasilanie:	2 x Bateria 9V, typ 6F22 ( Nadajnik / Odbiornik - w zestawie )
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menu ekranowe OSD : polski, angielski</li> <li>Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem</li> <li>Pomiar długości przewodu</li> <li>Długość przewodów : 1 ... 2000 m</li> <li>Metoda pomiaru : pojemnościowa</li> <li>Częstotliwość pomiaru : 130 kHz</li> <li>Funkcja "znajdź port" - szybkie wyszukiwanie portu w urządzeniu sieciowym</li> <li>Wyszukiwanie i testowanie kabli w trybie PoE</li> <li>Pomiar napięć na żyłach PoE</li> <li>Test integralności par</li> <li>Wbudowany laserowy tester światłowodów VFL - max. 10 km, Złącza : 2.5 mm typu SC/FC/ST</li> <li>Zapis wyników pomiarów w pamięci urządzenia</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe : 60 V AC / 48 V DC - Nadajnik</li> <li>Automatyczne wyłączenie</li> <li>Alarm niskiego poziomu baterii</li> </ul>
Waga:	0.21 kg - Nadajnik 0.14 kg - Odbiornik
Wymiary:	152 x 78 x 35 mm - Nadajnik 210 x 46 x 30 mm - Odbiornik
Producent / Marka:	FORSCHER
Gwarancja:	2 lata

