

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/mikrowezel-optyczny-mon-100-do-sieci-hfc-p-20985.html>

Mikrowęzeł optyczny MON-100 do sieci HFC

Cena brutto	1 402,21 zł
Cena netto	1 140,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23067

Opis produktu

MON-100 to nowoczesny mikro węzeł optyczny stworzony dla sieci HFC o strukturze FTTH. Zaprojektowany dla technologii DOCSIS 3.1. Niewielka obudowa pozwala na zamontowanie urządzenia w każdym domu. Poziom wyjściowy mocy RF wynosi 80dB μ V i zapewnia możliwość podziału sygnału dla kilku urządzeń (np. modem, TV, STB). Urządzenie posiada układ automatycznej regulacji poziomu RF (AGC) zapewniający optymalne przenoszenie pasma. Nachylenie charakterystyki pasma wynosi 5dB, dzięki czemu podłączenie urządzenia ogranicza się do podpięcia światłowodu, kabla koncentrycznego oraz podłączenia zasilania.

Urządzenie spełnia wszelkie normy dla technologii RFoG, dzięki czemu możemy je stosować w sieciach PON.

Dostępne są wersje z różnymi podziałami pasma DS i US jak i wersje z różnymi dł. fali w kanale zwrotnym.

Cechy produktu:

- pasmo pracy do 1218 MHz,
- 1310 nm, 1610 nm lub inne długości fali CWDM w kanale zwrotnym,
- technologia GaAs
- kompaktowa obudowa
- sygnalizatory LED dla zasilania oraz poziomu mocy wejściowej,
- niski poziom poboru mocy.

Parametry techniczne: