

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/odbiornik-optyczny-mob-923a-do-aplikacji-fttx-p-20960.html>

Odbiornik optyczny MOB-923A do aplikacji FTTx

Cena brutto	892,83 zł
Cena netto	725,88 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23041

Opis produktu

MOB-923A to nowoczesne odbiorniki optyczne dedykowane do aplikacji FTTx. Odbiorniki są wyposażone w układ automatycznej regulacji wzmocnienia – AGC. Układ ten reaguje na wartość mocy optycznej doprowadzonej do wejścia odbiornika i odpowiednio koryguje wzmocnienie sygnału, tak by na jego wyjściu zapewnić stały, wcześniej zadany poziom sygnału. Odbiorniki MOB-923A posiadają 3-stanowy wskaźnik wejściowej mocy optycznej zrealizowany na diodzie LED. Odbiorniki na wejściu posiadają wbudowane złącze SC/APC, natomiast na wyjściu RF jedno gniazdo typu F.

Prosta konstrukcja oraz konfiguracja odbiorników optycznych, zapewniają znaczącą redukcję kosztów inwestycji oraz utrzymania nowoczesnej sieci TV kablowej.

Cechy:

- wbudowany układ AGC,
- prosta konfiguracja odbiornika optycznego,
- hybrydowy wzmacniacz wykonany w technologii GaAs Push-Pull,
- 3-stanowy wskaźnik wejściowej mocy optycznej,
- bardzo niski pobór mocy – 5,5W,
- bardzo wysoki współczynnik izolacji pomiędzy wyjściami,
- 3-stopniowe zabezpieczenie przeciwprzepięciowe,
- wbudowany zasilacz sieciowy typu przetwornica (180-253 VAC),
- solidna, odlewana aluminiowa obudowa.

Parametry techniczne: