



## Multiplekser optyczny T.oX (WDM) 1310/1490 - 1550nm

Urządzenie pasywne  
multipleksujące/demultipleksujące dwa wejścia  
optyczne: 1310/1490nm (GPON) i 1550nm (RF  
overlay). Zastosowanie w sieciach G/EPON.  
Obudowa w formacie T.OX – możliwość instalacji w  
rack'u w optycznych stacjach czołowych.

---

Nr Kat.	234701
Nr log.	UOWDM
EAN13	8424450167212

---

### Opakowanie

---

<b>Pudełko</b>	1 szt.
----------------	--------

---

### Dane fizyczne

---

<b>Waga netto</b>	1.000,00 g
<b>Waga brutto</b>	1.000,00 g
<b>Szerokość</b>	50,00 mm
<b>Wysokość</b>	219,00 mm
<b>Głębokość</b>	180,00 mm
<b>Główna waga produktu</b>	759,00 g

---

### Ogólna charakterystyka

---

- Małe straty wtrąceniowe
- Złącza SC/APC

## Przykład zastosowania

GPON + RF overlay.

