

## GPON OLT Si3000 Pono

### Opis

**Si3000 Pono** jest to centralna jednostka OLT 1U, która pozwala na transmisję z prędkością 2,488 Gb/s w kierunku do klienta oraz 1,244 Gb/s w kierunku od klienta. Si3000 zapewnia doskonały stosunek cena-wydajność. OLT firmy Iskratel zapewnia dostęp dla 1024 użytkowników (przy splicie 1:128) do usług typu Triple Play.



### Właściwości

- » Si3000 Pono wykorzystuje architekturę Non-blocking,
- » Łatwa instalacja w miejscach o ograniczonej przestrzeni,
- » Małe początkowe koszty zakupu w porównaniu z dużymi, modułarnymi jednostkami OLT,
- » Hardowana obudowa minimalizuje koszty chłodzenia urządzenia,
- » Zaawansowane funkcje sieciowe dla bezpiecznego i niezawodnego dostarczania usług typu Triple-Play,
- » Obsługuje DBA,
- » Zapewnia diagnozę mocy optycznej oraz pomiary odległości pomiędzy OLT, a ONT,
- » Wyposażony jest w 8 portów GPON OLT, 8 portów COMBO 1G oraz w 2 porty XFP 10G.

## GPON ONT G2400 series

### Opis

**ONT G2400** jest to seria końcówek abonenckich, które przystosowane są do świadczenia usług Triple-Play. Kompatybilne z normą ITU-T G.984 oferują prędkości 2,488 Gb/s w kierunku do klienta oraz 1,244 Gb/s w kierunku od klienta.

Na serię G2400 składa się 5 modeli. Każdy z nich wyposażony jest w porty Gigabit Ethernet 10/100/1000BASE-TX. Ogromną zaletą jest szeroka gama interfejsów, np. interfejs WIFI 802.11b/g/n, który pozwala na bezprzewodową transmisję danych.



### Właściwości

- » Kompatybilny z ITU-T G.984,
- » Nowoczesny design,
- » Bogata ilość interfejsów: Gigabit Ethernet, FXS dla POTS, CATV RF, WLAN 802.11n,
- » W pełni funkcjonalny Firewall oraz Router.

Nazwa	Konstrukcja
ONT G2402	2xGE
ONT G2424	4xGE, 2xFXS
ONT G2425	4xGE, 2xFXS, RF
ONT G2426	4xGE, 2xFXS, WLAN, USB
ONT G2427	4xGE, 2xFXS, WLAN, RF, USB