

Абонентские терминалы

NTX-1F

Release notes (02.2025), версия ПО 1.2.1

Версия 1.2.1

Enhancement:

- System. Разрешена переадресация мультикаст-трафика для upstream в режиме туннелирования.
- System. Внесены правки в логику шейпера для OLT сторонних производителей.
- System. Обновлен dnsmasq с версии 2.45 до 2.90.
- Web. Изменен пароль по умолчанию для пользователя user в WebUI.

Bugs fixed:

- System. Скорректировано поведение светодиода LOS.
- System. При неудачном обновлении прошивки изменена логика индикации светодиода System LED.
- System. Исправлена ошибка, вследствие которой ONT не отображался на OLT после отключения и повторного включения лазера.
- System. Решены проблемы с прохождением DHCP и ARP-пакетов в режиме Q-in-Q.
- Web. Устранены неполадки при включении/выключении 10GE LAN-порта через WebUI.

Версия 1.2.0

Features:

- System. Добавлена поддержка NTX-1 rev.B.

Bugs fixed:

- System. Исправлено поднятие линка на SFP-порте.
- System. Исправлен сброс устройства к заводским настройкам по OMCI.
- System. Исправлена нумерация LAN-портов.
- System. Исправлен механизм сброса устройства к заводским настройкам по кнопке.
- System. Исправлено отображение 10G-порта на OLT.
- System. Исправлен сброс PLOAM-пароля при сбросе устройства к заводским настройкам.
- System. Исправлено прохождение multicast-трафика без разрешающих правил.
- System. Исправлено отображение 5G-порта на OLT.
- System. Исправлена индикация LAN-портов на NTX-1 rev.B.
- System. Исправлена работа 10G-порта в 5G-режиме.

Версия 1.1.0

Features:

- System. Добавлено отображение «Transceiver P/N» на OLT.
- System. Добавлено ограничение прохождения трафика для служебных multicast-групп.

Enhancement:

- System. Изменен максимальный размер Jumbo frame с 1512 байт до 9022 байт.
- System. Исправлено отображение температуры трансивера на OLT.
- Web. Изменен механизм авторизации после обновления ПО.

Bugs fixed:

- System. Исправлено отображение статуса 10G-порта на OLT для NTX-1.
- System. Исправлено прохождение туннелированного трафика.
- System. Исправлена индикация пропускной способности 100 Мбит/с для 10G LAN-порта NTX-1.
- Web. Исправлено отображение номера активного LAN-порта для NTX-1F.
- Web. Исправлено отображение статуса 10G LAN-порта.