

GPON ONT

iGATE GW040-H

iGate GW040-H là thiết bị GPON ONT dành cho dịch vụ băng rộng cáp quang tốc độ cao; đáp ứng nhu cầu truy cập mạng, xem truyền hình và thoại Internet cho gia đình; cũng như mang lại kết nối mạng ổn định dành cho doanh nghiệp.

Sản phẩm hỗ trợ Wi-Fi chuẩn ac tốc độ cao, được tối ưu hoạt động trên cả 2 băng tần 2.4GHz và 5GHz.

iGate GW040-H là một thành phần trong giải pháp GPON tổng thể do VNPT Technology phát triển, bao gồm: ONT, OLT và hệ thống quản lý ONE Telco Platform.

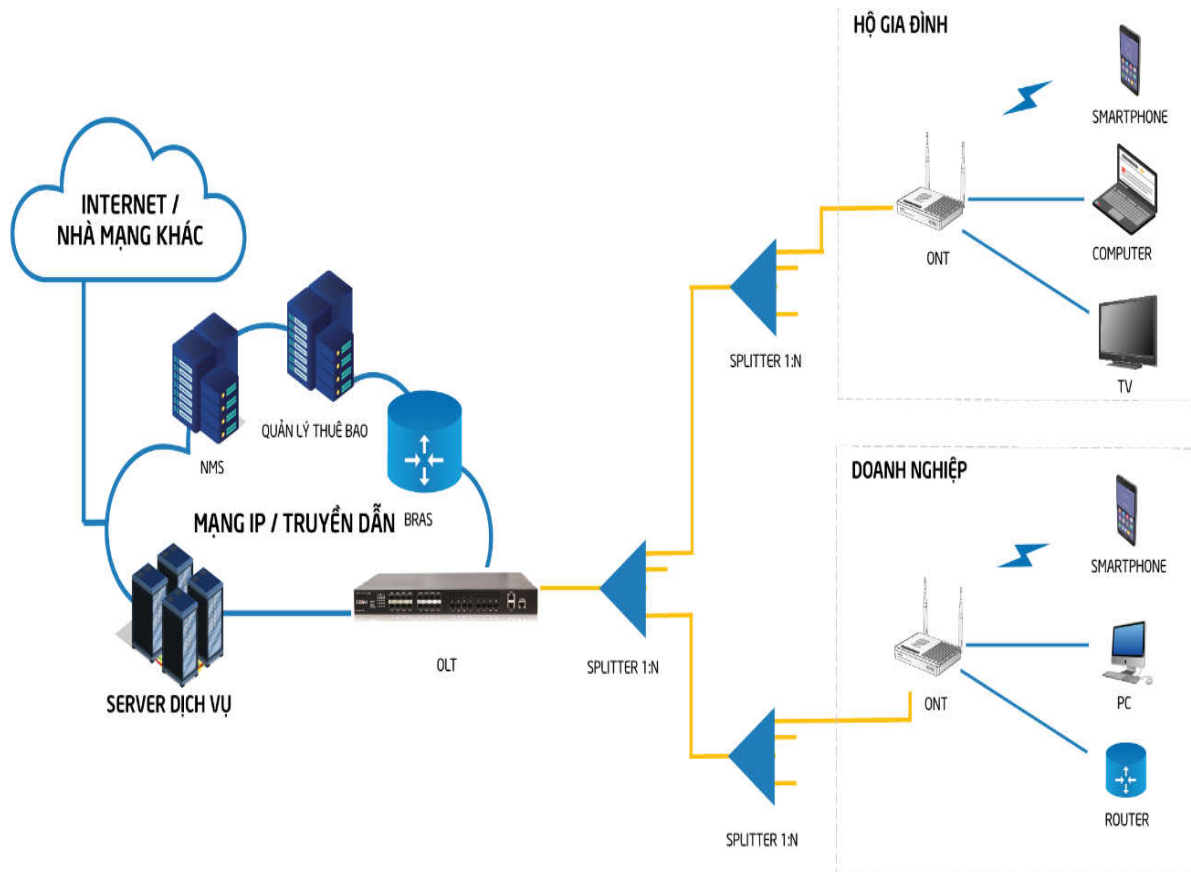


ĐẶC ĐIỂM NỔI BẬT

- 4 cổng LAN tốc độ GE
- Wi-Fi chuẩn a/b/g/n/ac hỗ trợ 2 băng tần 2.4GHz và 5GHz
- Hỗ trợ đồng thời IPv4 và IPv6
- Tương thích với nhiều chủng loại OLT khác nhau
- Quản lý bởi hệ thống ONE Telco Platform của VNPT Technology

MÔ HÌNH TRIỂN KHAI

Thiết bị iGate GW040-H phù hợp triển khai các dịch vụ Internet, truyền hình, truyền số liệu trên mạng cáp quang FTTH dành cho khách hàng cá nhân và doanh nghiệp.



TÍNH NĂNG SẢN PHẨM

GPON

- Tương thích các tiêu chuẩn của Liên minh Viễn thông quốc tế (ITU):
 - ITU-T G.984.4
 - ITU-T G.984.3
- Hỗ trợ lên đến 32 T-CONT/256GEM port
- Hỗ trợ 08 queue cho mỗi T-CONT
- Hỗ trợ hoạt động, quản lý và bảo trì lớp vật lý (Physical Layer Operations, Administration and Maintenance - PLOAM)
- Kích hoạt, vô hiệu hóa và đăng ký lại ONT

Bảo mật

- NAT, SPI Firewall
- MAC / IP / Packet / Application / URL Filtering
- Chống tấn công từ chối dịch vụ (DoS), SYN Flooding

OMCI

- Quản lý cấu hình OMCI (bao gồm cấu hình GEM port, T-CONT VLAN)
- Quản lý truy vấn OMCI (thông tin thiết bị và trạng thái cổng Ethernet)
- Cảnh báo OMCI

Ethernet

- Giao diện 10/100/1000BASE-T
- Tự động xác định tốc độ và chế độ hoạt động
- Hỗ trợ tính năng VLAN tag / untag
- Hỗ trợ tính năng VLAN stacking (Q-in-Q) và VLAN translation
- Hỗ trợ IGMP snooping v2, 3

Kết nối không dây

- Wi-Fi IEEE 802.11ac hỗ trợ băng thông lên đến 867 Mbps
- Chức năng tắt bật Wi-Fi dễ dàng với nút Wi-Fi ON/OFF

Quản lý và bảo trì thiết bị

- Cấu hình dịch vụ và nâng cấp phần mềm qua Website
- Quản lý thiết bị và cập nhật phần mềm thông qua OMCI
- Truy xuất thông tin thu phát quang của ONT
- Báo cáo cảnh báo Dying_Gasp khi ONT bị tắt nguồn
- Quản lý từ xa bằng hệ thống ONE Telco Platform thông qua giao thức TR-069

Các chức năng khác

- Thông tin hệ thống: phiên bản phần mềm, trạng thái kết nối và thống kê gói tin
- Kết nối WAN: PPPoE, Dynamic and Static IPoE, Bridge và hỗ trợ nhiều kết nối đồng thời
- Giao thức mạng và các tính năng cao cấp: Hỗ trợ IPv4 and IPv6, DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol), DHCP relay, DHCPv6, NAT (Network Address Translation), DLNA Server, USB Storage, Printer Server, Static Routing, VPN (PPTP, L2TP, IPSec) Pass through, Interface Grouping, VLAN tag/untag trên cổng Ethernet, DNS Relay, DDNS, IGMP snooping v2/v3, Virtual server, DMZ, ACL(Access Control List), UPnP, NAT and SPI Firewall, MAC / IP / URL Filtering, Denial of Service (DoS), QoS, (802.1p), Support 32 T-CONT/256 GEM

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Giao diện kết nối

LAN	4 x 10/100/1000 BASE-T (RJ-45)
-----	-----------------------------------

Quang	1x SC/APC
-------	-----------

USB	1x USB 3.0
-----	------------

GPON

Tốc độ đường xuống	2.488 Gbps
-----------------------	------------

Tốc độ đường lên	1.244Gbps
---------------------	-----------

Lớp laser quang	Laser Class B+
--------------------	----------------

Bước sóng thu (Rx)	1490nm
-----------------------	--------

Bước sóng phát (Tx)	1310nm
------------------------	--------

Công suất phát	0.5dBm ÷ 5dBm
Độ nhạy thu	-28dBm ÷ 8dBm

Nguồn

Nguồn cấp	12V-1A, bảo vệ quá áp/quá dòng
-----------	-----------------------------------

Công suất	<8W
-----------	-----

Wifi

Tiêu chuẩn	IEEE 802.11a/b/g/n/ac
------------	-----------------------

Tần số	2.4GHz:
--------	---------

2.400GHz÷2.4835GHz,

OBW = 20/40Mhz,

Tự động lựa chọn kênh

5GHz:

5.170GHz ÷ 5.815GHz,

OBW = 20/40/80Mhz,

Tự động lựa chọn kênh

SSID	8 SSID, chia đều trên mỗi băng tần (2.4Ghz và 5GHz)
------	--

Bảo mật	64 / 128 bit WEP, WPA/ WPA2, WPA-PSK / WPA2- PSK, MAC Filtering, Ẩn SSID, WPS
---------	--

Ăng ten	MIMO 2x2
---------	----------

Băng thông	802.11ac: Lên đến 867Mbps 802.11n: Lên đến 300Mbps
------------	---

Số thiết bị đồng thời	32 thiết bị trên mỗi băng tần 2.4GHz & 5GHz
--------------------------	--

Thông số khác

Kích thước	225 x 38 x 140 mm
------------	-------------------

Nhiệt độ hoạt động	0℃ ÷ 40℃
-----------------------	----------

Độ ẩm hoạt động	5% ÷ 90%
--------------------	----------

Không ngưng kết

CHĂM SÓC KHÁCH HÀNG VÀ HỖ TRỢ KỸ THUẬT



Địa chỉ:

Tầng 1, tòa nhà VNPT Technology, 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội



Điện thoại:

+84.24.3750.6666 (24/7)



Email:

support@vnpt-technology.vn