

FD511GW-R476 C-DATA 1GE WIFI XPON ONU

**Kode** : FD511GW-R476**Brand** : C-Data**Jenis** : FTTH ONT/ONU/MDU**Harga** : Rp 260.000,00

Rp 290.000,00

FD511GW-R476 adalah terminal akses broadband fiber indoor. Perangkat ini menyediakan satu port optik GPON/EPON adaptif dan mendukung mode XPON untuk menyediakan layanan Internet dan Wi-Fi kepada pengguna berbasis teknologi GPON dan EPON.

***Spesifikasi perangkat dijual bisa berbeda dengan yang ditampilkan karena menyesuaikan dengan regulasi di Indonesia.**

Penawaran Harga Spesial

 08112039555

- Mematuhi standar **IEEE 802.3ah** dan **ITU-T G.984**
- Mendukung **auto-discovery ONU**, deteksi link, dan **upgrade software jarak jauh**
- Mendukung berbagai metode registrasi **SN** dan **LOID + Password**
- Mendukung konfigurasi **VLAN per port**
- Mendukung **batasan kecepatan berbasis port** dan kontrol bandwidth
- Mendukung **pembelajaran alamat MAC**
- Mendukung **batasan jumlah akun/alamat MAC**
- Mendukung fitur **VLAN transparent, tag, translate, dan trunk**
- Mendukung fungsi **perlindungan dari broadcast storm**
- Mendukung mode **IGMP transparent, snooping, dan proxy**
- Mendukung **Dynamic Bandwidth Allocation (DBA)**
- Mendukung **enkripsi dan dekripsi AES**
- Manajemen jaringan **EMS berbasis SNMP**, memudahkan pemeliharaan
- Mendukung **fungsi alarm saat perangkat mati**, memudahkan deteksi masalah koneksi
- Mendukung **Firewall**
- Mendukung **filter alamat MAC dan URL**
- Mendukung **kontrol akses WEB/Telnet jarak jauh**
- Akses **single-fiber** yang menyediakan layanan **Internet dan Wi-Fi** secara bersamaan


Spesifikasi

Model	FD511GW-R476
Dimensions	125mm(L) *107.5mm(W)*30.5mm (H)
User Port (LAN)	RJ-45 connector
	1*10/100/1000Mbps adaptive Ethernet port
	Full/half duplex
	Auto MDI/MDI-X
Indicators	PWR / PON / LOS / LAN / INT / WIFI
PON Mode	EPON : 1000BASE-PX20+ symmetric GPON : FSAN G.984.2 standard, Class B+
PON Rate	EPON : 1.25Gbps downstream/upstream GPON : 2.488Gbps/1.244Gbps downstream/upstream
Wavelength	Transmit: 1310nm Receiver: 1490nm
Receiving sensitivity	EPON : -27dBm GPON : -28dBm
Saturated power	EPON : -3dBm GPON : -8dBm
Transmitting power	EPON : 0~4dBm GPON : 0.5~5dBm
WIFI performance parameters	

IEEE802.11b/g/n(2.4G)
Max rate: 300M(2.4G)
MAX TX power 2.4G:17dBm

Environment**Working temperature**

0 to 40°C

Operating humidity

10% ~ 90% (Non-condensing)

Power

External 12VDC/0.5A power supply adapter

Power consumption : $\leq 4.2W$

* Harga, spesifikasi, dan ketersediaan bisa berubah dan tidak mengikat

URL : <https://www.citraweb.com/produk/1456/>

Informasi lebih lanjut, pemesanan dan pembelian, hubungi: 0274-554444 atau email sales@citraweb.com