

Optronics ONT - GPON

de 1 puerto GE



Descripción

OPF20NGP1010

Integrada con una poderosa interoperabilidad, el equipo GPON ONT ofrece servicios a los usuarios en la aplicación FTTx.

Equipada con una interfaz GPON 2.5 G de bajada y 1.25 G de subida que cumple con el estándar ITU-T G.984, la ONT admite el servicio de acceso a Internet de alta velocidad.

*Imagen del producto sólo representativa

Especificaciones de hardware

Interfaz PON	Velocidad	Subida: 1.244 Gbps Bajada: 2.488 Gbps
	Interfaz estándar	Class B+
	Tarifa de salida óptica	+0.5 ~ +5 dBm
	Sensibilidad de recepción	-27 dBm
	Recepción de saturación	-8 dBm
Servicio de interfaz	Interfaz PON	1
	Interfaz de datos	1*10/100/1000Base-T
Dimensiones	120 x 99 x 33 mm	
Peso	180 g	
Fuente de alimentación	Adaptador de poder externo 12 V/ 1 A	
Consumo de energía	< 4 W	
Ambiente de trabajo	Temperatura	0 °C ~ +40 °C
	Humedad	5% ~ 95% (no condensado)

Optronics ONT - GPON

de 1 puerto GE



Especificaciones de software	
Características GPON	Cumple con el estándar GPON ITU-T G.984
	FEC (corrección de errores hacia adelante) tanto en sentido ascendente como descendente
	Informe de estado de ancho de banda dinámico
	802.1 p: Mapeo de subida
	Programación de QoS basada en SP o WRR entre el puerto GEM y T-CONT
Características Ethernet	Puerto GEM multidifusión descendente y puerto GEM de difusión
	Admite detección automática de velocidad automática y MDI / MDIX
	Interruptor interno L2
Características OAM	Función avanzada de procesamiento de datos, como el procesamiento de etiquetas VLAN, clasificación de flujo y filtrado de paquetes
	Estándar OMCI (el canal de operaciones incrustadas) compatible con ITU-T G.988
	Cumple con el estándar TR-069
	Cumple con la especificación de interfaz de administración integrada del terminal TR-098, TR-140, configuración de todo tipo de servicios, incluyendo Ethernet, VoIP, WLAN, etc.
	Informes de alarmas, monitoreo de desempeño
Actualización remota de software a través de OMCI	

Accesorios		
Cantidad	Accesorio	Imagen representativa
1	Cable de alimentación	
1	Patch Cord	

Optronics ONT - GPON

de 1 puerto GE



Productos relacionados

1. Módulo PON clase B+ - OPF2MPCB
2. OLT 16 puertos - OPF20LGPAC1160
3. OLT 8 puertos - OPF20LGPAC1080
4. PLC Splitter con conector SC/APC - OPDO10812SCASCACFSP
5. Roseta óptica - OPCACDHYGFSF
6. Gabinete de telecomunicaciones - OPGAPI042VCSH
7. Patch cord 6A 28 AWG - OPCAPCC6A0200AZSA
8. Distribuidor de pared - OPDIPAE24V

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.

