



Red óptica pasiva Gigabit

Solución GPON de extremo a extremo

OLT de alto rendimiento

CPE ONU robustos y de bajo costo

Modelo: UF-WIFI



UFiber WiFi (Modelo: UF-WIFI)	
Dimensiones	126,34 x 126,09 x 31,65 mm (4,97 x 4,96 x 1,25 ")
Peso	190 g (6,70 onzas)
Interfaces de red	(1) SC / APC, GPON WAN (4) Gigabit RJ45, LAN Ethernet (1) Wi-Fi, 802.11n
Velocidades de la interfaz de red GPON WAN, ITU G.984	2.488 Gbps en sentido descendente 1.244 Gbps de subida
LAN GbE	10/100/1000 Mbps
Wifi	300 Mbps
Interfaz de gestión	Ethernet / PON en banda
Rango de potencia óptica normal	TX (Clase B +): 1,5 a 5 dBm RX: -28 a -8 dBm
Método de energía	Conector de CC, 24 V CC PoE pasivo de 24 V (pines 4, 5+; 7, 8)
Fuente de alimentación	100 240 VCA, 50/60 Hz Universal CA / CC Adaptador de corriente: 24 V, 0,5 A
Max. El consumo de energía	7W
Rango de voltaje admitido	20 a 28V
Especificaciones del procesador	MIPS, 900 MHz
Información de la memoria	DDR de 256 MB
Botones	Restablecer
Temperatura de funcionamiento	- 10 a 45 ° C (14 a 113 ° F)
Humedad de funcionamiento	10 a 90% sin condensación
Certificaciones	CE, FCC, IC

