

GPON-RX WAC-P

GPON



Terminal de réseau optique (ONT) permettant de recevoir des datas par fibre optique.

Idéal pour l'accès au haut débit, la connectivité WiFi (AC) et la téléphonie.

Spécifications techniques

• ONT (2GE+1FXS+11ac WiFi ONT/G)

GPON-RX WAC-P			
Code		287561	
Section optique			
Type de connecteurs		SC/PC monomode	
Vitesse maximum de transmission	Mbps	1.25 (liaison montante) / 2.5 (liaison descendante)	
Puissance optique de sortie	dBm	-8 (@1310nm)	
Sensibilité du récepteur optique		jusqu'à -28 (@1490nm)	
Longueur d'onde	nm	Rx: 1490 / Tx: 1310	
Sensibilité du récepteur optique		jusqu'à -28 (@1490nm)	
Optical saturation		-8 (@1310nm)	
Vitesse maximum		1.25 (liaison montante) / 2.5 (liaison descendante)	
Optical saturation	dBm	-8 (@1310nm)	
Section Ethernet			
Ports Ethernet (LAN)		 2x10/100/1000M (auto négociation en mode Full/Half duplex) Connecteur RJ45, Auto MDI/MDI X 	
Section POTS			
Type de connecteur		RJ11 (1 x FWS)	
Standard		Codec G.711A/G.711U/G.723/G.729T.30/T.38/G.711 Mode fax, relais DTMF	



Gestion			
Option de gestion		 le récepteur peut être géré à distance via DATA GPON TX Gestion à distance via SNMP et Telnet Gestion du réseau local à partir de la ligne de commande et de l'interface WEB Surveillance de l'état, configuration, gestion des alarmes, gestion des journaux (événements) 	
Mode de gestion		Pontage et routage	
Section Wifi			
Working mode		Routeur ou passerelle	
Compatibilité standard		IEEE 802.11b/g/n/ac	
Bitrate		Jusqu'à 1167	
Plage de fréquences 2.4GHz	GHz	2.400 - 2.483	
Plage de fréquences 5GHz	GHz	5.150 - 5.825	
Antenna specs		Supporte MIMO, antennes externes 5dBi, jusqu'à 1.167Gbps	
Encryption		Sécurité 802.11i : WEP-64/128, TKIP (WPA-PSK) et AES (WPA2-PSK)	
Caractéristiques principales			
Tension d'alimentation	V/A	12 / 0.5 (alimentation incluse)	
Consommation	W	<10	
Température de fonctionnement	°C	De 0 à +50	
Température de stockage	°C	De -30 à +60	
Dimensions et conditionnement			
Conditionnement		Individuel	
Pièces		1	
Code EAN		8016978104017	
Dimensions de l'emballage	mm	250 x 225 x 50	
Dimensions du produit	mm	178 x 30 x 120	
Poids carton	Kg	0.49	
Poids	Kg	0.32	