



## ENHWI-PN

CPU: Procesador de Red AMRISC 10000

Memoria: Flash 1MB, DRAM 2MB

Puerto LAN: 4 x RJ45, 10/100 Mbps with Auto-MDI/MDIX

Puerto WAN: 1 x RJ45, 10/100 Mbps with Auto-MDI/MDIX

Energía: Entrada AC 12V1.0A

Características de Operación y función

Plataforma Firmware: AMIT Proprietary Kernel

Management Method: Web-based

Tipos de WAN soportados: IP estatica, IP dinamica (DHCP Client), PPP over Ethernet, Multi-session PPP over Ethernet (For Japan only), PPTP, L2TP

Conexión: Conexión manual y automática

Firewall: NAT Firewall with SPI mode, DoS Detection

Soporta: IPSec, PPTP, LT2P Pass-Through

Emplea lo último en tecnología de antenas MIMO (Multiple Input Multiple Output)

Wireless

Solución: Ralink MIMO 802.11g ( RT2661+RT2529)

Standard

IEEE 802.11b / 802.11g

Datos de Transferencia

6 / 9 / 12 / 18 / 24 / 36 / 48 / 54Mbps in 802.11g mode 1 / 2 / 5.5 / 11Mbps in 802.11b mode

Operación de frecuencia

2.4GHz

Cobertura de rango

Hasta 200 mts In-door; Hasta 400 mts. Out-door