

MODEM RESIDENCIAL VRV8019AW22 DEL PROVEEDOR ARCADYAN (Banda Sencilla)

- El Módem residencial Arcadyan proporciona una interfaz inalámbrica compatible con IEEE 802.11 b/g/n, 4 puertos Fast Ethernet. Utiliza la tecnología VDSL2 para ofrecer el servicio de conexión a Internet a través de una línea telefónica estándar. El VRV8019AW22 cuenta con herramientas como conexión ISP (IP/PPP), NAT, DHCP, Firewall, y políticas de QoS. Cuenta con interfaz gráfica de usuario para su instalación, configuración y administración



Características:

• Hardware

Un puerto WAN RJ-45 10/100 Mbps, cuatro puertos LAN RJ-45 10/100/1000 Mbps, un puerto RJ-11 para VDSL2, un puerto FXS RJ-11, 2x2 802.11n 2.4 GHz con antena interna y potencia de salida de 20 dBm. Botón Reset y botón Wifi/WPS.

• Inalámbricas

IEEE 802.11 b/g/n inalámbrico con conexión WPS, control de acceso a la red inalámbrica (MAC), soporte WMM, Seguridad Wifi (WEP/WPA/WPA2) y diseño de alta potencia: 20dBm por extensión.

• Administración

Local, remota TR-069, servidor web HTTP, protección de nombre de usuario y contraseña, actualización del Firmware a través de HTTP, UPnP y función de diagnóstico.

• Red

IPv4/IPv6, TOS, Diffserv QoS para voz y video, IGMP snooping y proxy para aplicaciones de TV por IP, 802.1P/Q, múltiples procesamientos para diferentes tipos de paquetes, proxy DNS, NAT, NAT, Servidor virtual, DMZ, Firewall con lista de control de acceso (ACL), Firewall con detección de patrones Hacker (DoS).

• VDSL

Cumple con la recomendación ITU-T G.993.2 – Anexo A con Plan de banda Asimétrica 998 (perfil 8x, 12x 17a), ITU-T G.992.1 (G.dmt), ITU G.992.3 (ADSL2), ITU-T G.992.5 estándar ADSL2+, modo ATM: MER, puenteo 1483, PPPoE, PPPoA, soporte de enrutamiento 1483 (IPoA).