



---

**Modelo****Spiker V101-V102**

---



---

**Definición de producto.**

Adaptador Telefónico Para VoIP

**Características.**

1 o 2 salidas para dispositivos analógicos según modelo  
Protocolo o SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) con autenticación  
ITU-T G.711, G.723, G.726, G.729A/B, VAD and CNG for Voice Codec.  
ITU-T G.165/168  
Compensación de eco.  
3 Indicadores LED: POWER, PHONE, LAN.  
Configuración mediante navegador WEB o teclado telefónico.  
Integrated NAT/DHCP server.  
Hot Line Mode support.  
Soporta T.38 FAX via IP.  
Interactive voice response system (IVR) reads out IP status of phone.  
Remote firmware upgrade from HTTP or TFTP server.  
Marcación directa IP/URL sin asistencia a través de proxy SIP  
Prestaciones de Telefonía como ajuste de volumen, velocidad de  
marcación, llamada en espera, rellamada.

**Compatibilidad soportada:**

VoIP Protocol: IETF RFC3261 and RFC 2543 for SIP.  
SIP Authentication: IETF RFC2069 and RFC 2617 for MD5.  
Voice codec: G.711 u-Law, G.711 A-Law, G.723, G.729, G726-16, G.726-24,  
G.726-32, G.726-40 as well as VAD (Voice Activity Detection) and CNG  
Echo Compensation: ITU-T G.165/168.

---