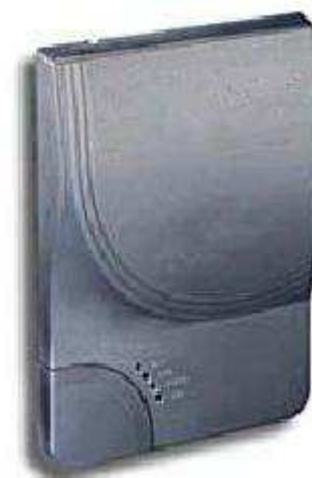


GB 400 010

Enlace GSM VOIP



Permite ahorrar costes en llamadas de teléfono mediante la conexión de llamadas desde su dispositivo VoIP (VoIP PBX o teléfono VoIP) a la red GSM y viceversa, para permitir que las llamadas a números móviles estén conectados de GSM a VoIP.

Los ahorros más significativos con el GB 400 010 se valoran en:

- Comprar una tarjeta SIM con una tarifa plana o tarifa de llamada muy baja entre los números dentro de un grupo.
- Para las llamadas internacionales, se cruzan las fronteras con la llamada gratuita a través de VoIP, usted sólo pagará la carga nacional de GSM para llamadas GSM. Esto puede ser muy útil para empresas con sucursales en el extranjero.



GETESA

GENERAL DE TELECOMUNICACIONES, S.L.

C/Juan Verdeguer, 5 bajo
46024 Valencia

www.getesaiberica.com

Tel: 96 330 07 70

Fax: 96 330 35 94

Características técnicas

Protocolos:

SIP (RFC2543, RFC3261).

TCP/IP:

IP / TCP / UDP / RTP / RTCP / CMP / ARP / RARP /SNTP.

DHCP / DNS Cliente.

IEEE802.1P / Q.

ToS / DiffServ.

NAT Traversal.

STUN.

uPnP.

Asignación IP.

IP Estática.

DHCP.

PPPoE.

Codec:

G. 711 u-Law.

G. 711 a-Law.

G. 723.1 (5.3k).

G. 723.1 (6.3k).

G. 729 A.

G. 729 A/B.

Calidad de la Voz:

VAD.

CNG.

AEC, LEC.

Pérdida de paquetes.

GSM GB400:

Doble Banda: 900 / 1800 MHz.



GETESA

GENERAL DE TELECOMUNICACIONES, S.L.

C/Juan Verdeguer, 5 bajo
46024 Valencia

www.getesaiberica.com

Tel: 96 330 07 70

Fax: 96 330 35 94