

# 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](http://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](http://www.getesaiberica.com)

Tel: 96 330 07 70

Fax: 96 330 35 94