



BeWAN PhoneBox

Telefonía via Internet



¡Ahorre en sus comunicaciones telefónicas!

Protocolo SIP



¿A la era de la telefonía via Internet, quién desea seguir pagando sus comunicaciones al precio fuerte? Nadie, por supuesto. ¡Pero a condición de poder telefonar con la misma comodidad que antes!

Puerto para conexión a Internet



Es para fácilmente permitirle ahorros en sus gastos en comunicaciones telefónicas que BeWAN ha creado la BeWAN PhoneBox. Esta se instala entre su teléfono fijo habitual y su línea telefónica y así le procura la posibilidad de realizar sus llamadas via su conexión de banda ancha a Internet (ADSL, ADSL2+, Cable...).

Puerto para el ordenador



> 1ª ventaja: Usted utiliza su teléfono habitual

Puerto para teléfono cableado o para teléfono DECT



BeWAN PhoneBox le permite realizar llamadas por Internet con su teléfono fijo habitual (modelo con cable o inalámbrico DECT). Así usted no cambia sus hábitos y no tiene que invertir en un nuevo terminal telefónico. Usted simplemente conecta su teléfono a la BeWAN PhoneBox como si fuese una toma mural.

Puerto para línea telefónica



> 2ª ventaja: no necesita cambiar de Proveedor de Acceso a Internet (PAI, ISP)

Avanzadas funcionalidades de telefonía



BeWAN PhoneBox es compatible con cualquier tipo de acceso a Internet de banda ancha. Si dispone de ADSL o de cable, no se necesita cambiar ni de proveedor de acceso a Internet, ni de tipo de suscripción, ni de equipo de conexión para llamar por Internet. BeWAN PhoneBox se conecta fácilmente a su módem, router o set-top box.



BeWAN
systems

<http://es.bewan.com>

> 3ª ventaja: conserva todas las ventajas de su línea fija

A diferencia de lo que ocurre con otros equipos VoIP, la BeWAN PhoneBox incluye una toma para conectar su línea telefónica fija. Si Usted así lo desea, puede conservar las ventajas de su línea fija: se le puede seguir contactando a su número habitual, puede llamar los números de urgencia o especiales y además dispone así de una línea telefónica alternativa en caso de incidencia en su acceso a Internet.

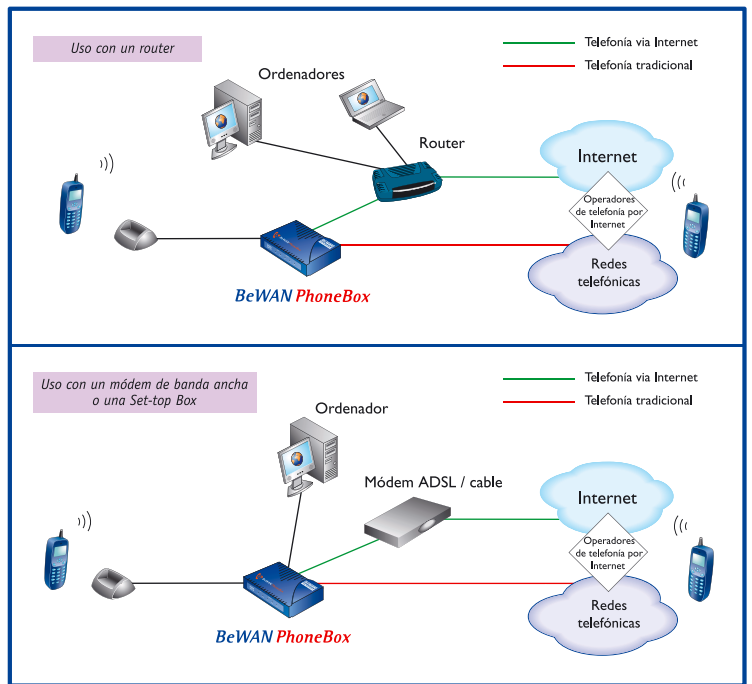
El uso de la BeWAN PhoneBox para llamar por Internet vía una conexión a Internet por cable le permite, si Usted lo desea, no usar más una línea telefónica fija. Por lo tanto así se permiten ahorros no sólo en los costes de las comunicaciones, sino que también en los costes de la suscripción.

> Elija con total libertad su operador de telefonía por Internet

Con la BeWAN PhoneBox puede elegir libremente su operador de telefonía por Internet. Un operador le ofrece diferentes servicios de telefonía por sólo una fracción del coste de un operador de telecomunicaciones tradicional.

Entre los servicios que en general se ofrecen, destacamos el enrutamiento de sus llamadas por internet hacia los usuarios con números de redes telefónicas tradicionales RTC (RTB) y GSM, la atribución de números a nueve cifras, el reenvío de llamadas, la mensajería, la conferencia a tres y el informe de llamadas.

BeWAN systems ha cerrado alianzas con los operadores líderes de telefonía por Internet con el objetivo de que Usted se beneficie de ventajas específicas. Estas ventajas están indicadas en el embalaje de la BeWAN PhoneBox y en el sitio web de BeWAN.



Principales características de la BeWAN PhoneBox

Requerimientos mínimos	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión a Internet de banda ancha (ADSL, ADSL2+, cable) via un puerto Ethernet de un módem, de un router o de una set-top box • Un teléfono analógico (tradicional) • Una línea RTC (RTB) si Usted la requiere • Ordenador con tarjeta de red para la configuración
Interfaces hardware	<ul style="list-style-type: none"> • 1 puerto WAN 10/100 • 1 puerto LAN 10/100 auto MDI/MDI-X • 1 puerto RJ11 (FXS) para el teléfono • 1 puerto RJ11 (FXO) para la línea analógica
Telefonía por Internet (VoIP)	<ul style="list-style-type: none"> • Protocolo SIP 2.0 • Codecs: G.711, G.729a • Funcionalidades: <ul style="list-style-type: none"> - presentación del número de llamada entrante - reenvío automático (ausente/ocupado) - reenvío de llamada.
Línea analógica (RTC)	<ul style="list-style-type: none"> • Relevé RTC (RTB) automático en caso de fallo de suministro eléctrico o de interrupción del servicio de VoIP • Emisión y recepción de llamadas RTC (RTB)
Funcionalidades de red	<ul style="list-style-type: none"> • Internet via PPPoE, cliente DHCP o IP fija • Enrutamiento IP estático y RIP • Cliente y servidor DHCP • NAT, NAT Transversal (proxy y STUN) • Apertura y redireccionamiento de puertos • DNS dinámica
Configuración y mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> • Configurador Web • Actualización via interfaz web
Dimensiones, peso	176,5 x 118,9 x 37,9 mm; aproximativamente 280 g
Alimentación	• DC 12 V (bloque externo); 0,5 A

Las marcas mencionadas están registradas. Todos los derechos de uso y copia están reservados. Según disponibilidad, foto y documento no contractuales.



Con la BeWAN PhoneBox benefíciense de los mejores servicios: interfaz en español, soporte técnico cualificado, actualización gratuita via Internet...

SP-BeWAN PhoneBox
Ref: SP-BWVOIP-ATA



<http://es.bewan.com>