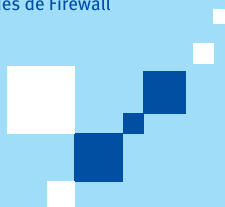


## Sistema de comunicaciones IP todo en uno, especialmente desarrollado para la pequeña empresa

- **IPstage 1000 (IPPBX)** es una pequeña y ligera centralita telefónica inteligente con función de Router. Integra la red de telefonía tradicional y las comunicaciones de voz por redes de datos y proporciona un entorno de servicio en el que convergen voz, datos y vídeo en una red IP (Internet Protocol). Además proporciona seguridad en las comunicaciones de voz, datos y vídeo, con funcionalidades de Firewall y VPN (integrado).
- **Fácil de instalar, fácil de configurar, fácil de utilizar.**
- **Mejora la eficacia empresarial:**
  - Buzón de voz
  - DISA (mensajería de bienvenida)
  - SoftPhone ComWILL (no incluido)
  - Comunicaciones Unificadas: Outlook y Salesforce (Call Center)
- **Reducción de costes**, ya que este sistema puede utilizarse con varios operadores IP: puede seleccionar el operador más barato para cada llamada, dependiendo del tipo de destino y la franja horaria.
- **Reducción de costes en las llamadas a móviles.** IPstage incluye la utilidad Mobile Twinning, para recibir y realizar llamadas a la red GSM.



### Conectividad WAN/LAN:

- 1 Puerto WAN: Router Broadband (para conectividad: Router ADSL /cable modem / Wimax)
- 4 Puerto LAN (10/100 Mbps)
- Firewall – NAPT – QoS – Vlan – RIF – OSPF – Servidor de provisión
- DHCP: Cliente / Servidor
- VPN (IPSec – L2TP – PPTP)
- IPv4 / IPv6

### Conectividad Líneas Telefónicas:

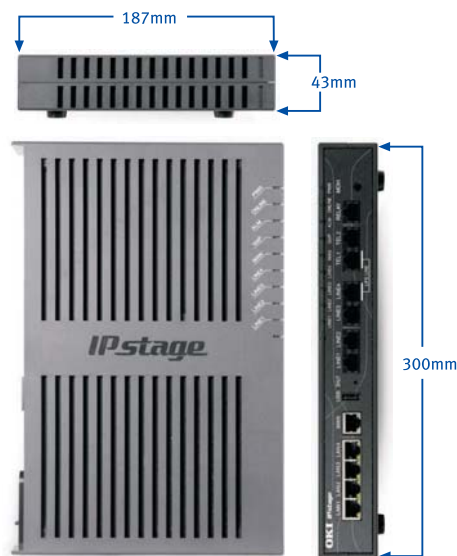
- Modelo RDSI: 2 BRI (4 canales RDSI) + 1 línea analógica
  - Modelo Analógico: 4 líneas analógicas
- En ambos modelos se incorporan 8 canales IP Trunk  
En ambos modelos se incorporan 8 canales TIE (líneas punto a punto) para interconexión de multisedes

### Conectividad de extensiones internas:

- Extensiones analógicas
  - 30 Licencias Extensiones IP
- Opcional: Se puede ampliar otras 30 licencias IP
- Protección de una línea externa (analógica) en la primera extensión analógica en caso de fallo de alimentación

### Prestaciones

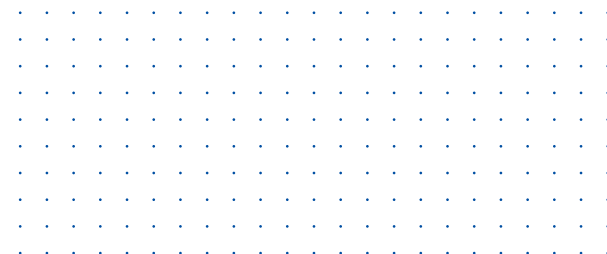
- Buzón de voz (2 canales, 50 buzones y capacidad para 50 horas)
- DISA (mensajería de bienvenida)
- Relé
- Música en Espera
- Identificación del llamada
- Mobile Twinning



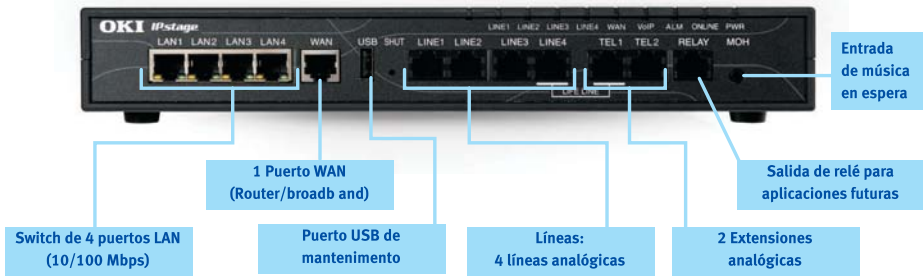
## IPstage 1000



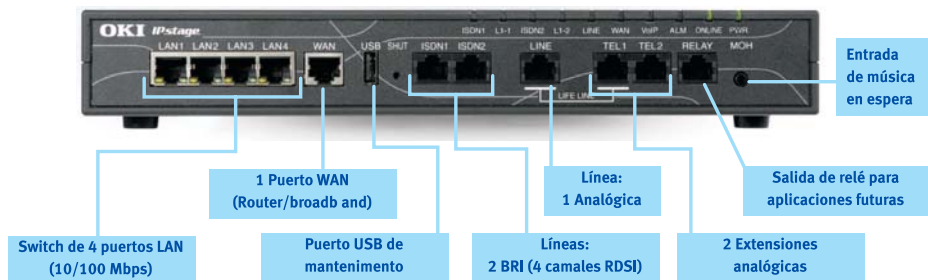
**Centralita IP  
Sistema "Plug & Play" para  
pequeñas y medianas empresas**



## Modelo analógico



## Modelo RDSI



## Softphone



El software Softphone original de OKI, Com@WILL, es un herramienta de comunicaciones muy versátil. El servicio que ofrece este software incluye desde Video conferencia (hasta 4 personas simultáneamente) con una calidad de voz y vídeo excepcional, grabación de conversaciones, posibilidad de compartir aplicaciones como ver una misma hoja de cálculo o una presentación, etc. Todo ello con la interacción de hasta 4 personas on-line.

### Com@WILL de OKI ofrece de forma sencilla funciones avanzadas que ningún otro teléfono (hardware) ofrece

Videoconferencia: Máximo 4 participantes

Chat: Máximo 4 participantes

Histórico: Máximo 1.000 llamadas

### Com@WILL Softphone

Con un simple clic desde su PC o portátil, inicie una llamada o videoconferencia desde su libreta de contactos o desde el histórico, con una calidad de vídeo y una claridad de voz de alta calidad.

### Funcionalidades del Com@WILL

Pick-up, retención de llamada, desvío de llamada, llamar/contestar, chat, teleconferencia, video llamada, videoconferencia, compartir aplicaciones, transferencia de ficheros, buzón de voz, grabación de conversaciones, etc. Com@WILL se ocupa de sus mensajes cuando está fuera de la oficina. Contestador automático y grabación: 60 segundos por mensaje.

### Contestador automático

Con la ayuda del Com@WILL Softphone, las centralitas IPStage puede contestar tanto llamadas internas como externas, y grabar mensajes en su ausencia. Las llamadas entrantes, pueden ser grabadas en su PC y reproducirlas más tarde o transferirlas a otras extensiones. El buzón de voz tiene una capacidad de hasta 1.000 mensajes de 60 segundos cada uno. Los mensajes serán almacenados en 1GB del disco duro de su PC. Con Com@WILL no perderá ninguna llamada importante. Mejore la calidad de su servicio y la satisfacción de sus clientes con la posibilidad de ofrecer aplicaciones CTI con Com@WILL.



### CTI (Computer Telephony Integration)

Com@WILL puede interactuar directamente con sus aplicaciones corporativas como Microsoft Dynamics CRM o Microsoft Outlook, permitiendo la construcción de un simple sistema CTI. En combinación con sus aplicaciones corporativas y con Com@WILL, IPStage le ofrece la posibilidad de operar un sistema orientado a sus clientes con un bajo coste. Comparta sus documentos durante una videoconferencia y comunique sus ideas de manera precisa.

### Compartir Aplicaciones

Esta funcionalidad del Com@WILL, hace fácil poder compartir su información con otros participantes en una videoconferencia. Los otros participantes sólo necesitan tener las mismas aplicaciones que usted, de manera que pueden compartir sus ficheros en pantalla.

### Requerimientos mínimos del Com@WILL

CPU Procesador	Intel® Pentium® 3 (850 MHz) (mínimo) Intel® Pentium® 4 (2.4 GHz) (recomendado)
RAM	512 MB
Disco Duro	100 MB
Sistema Operativo	Microsoft® Windows® 2000, Microsoft® Windows® XP
Navegador	Microsoft® Internet Explorer 6.x

NOTA: Para el uso de la WEBCAM y teléfonos USB, estos deberán estar conectados directamente en puertos USB separados en su PC o portátil. Para poder realizar una videollamada o videoconferencia se requiere una capacidad de procesador mínima de Intel® Pentium® 4 (2.4 GHz) debido a la necesidad de incremento de proceso por parte de la aplicación.