

IPstage 1000

DESCRIPCIÓN		MODELO ANALÓGICO	MODELO RDSI	
Estructura de la CPU		Todo en uno (no es necesario ninguna tarjeta adicional)		
CAPACIDAD	Líneas	Analógicas	4	1
		BRI (2B+D)	0	2 (4 canales)
		IP trunk (Carrier)	1 puerto (8 canales)	1 puerto (8 canales)
	Extensiones	Analógicas	2	2
		Extensiones IP	15 extensiones	15 extensiones
Prestaciones	Música en espera	1	1	
	Buzón de voz (interno)	2 canales (duración máxima: 50 horas)		
	Identificación de llamada	4	4	
	Recepción DTMF	4	4	
	Conferencia	2	2	
Método de instalación		Vertical / Mural / Rack 19"		
Fuente de alimentación	Entrada de voltaje, máximo amperaje	DC12V, 2A		
Condiciones ambientales	Temperatura	0-40 GRADOS C°		
	Humedad	20-85% RH (no condensación)		
Accesorios	Rack 19"	Número SAP: 09220716		

Innovamer Comunicaciones
c/ La Restina, 17
Polígono Industrial Las Majoreras

35240, Islas Canarias
902 48 50 70
info@innovamer.com

www.innovamer.com

IPstage® 1000

REF.: DIP IPSTAGE 1000- ENERO 2010

OKI
Open up your dreams

IPstage 1000

OKI
Open up your dreams



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



IPstage® 1000

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:

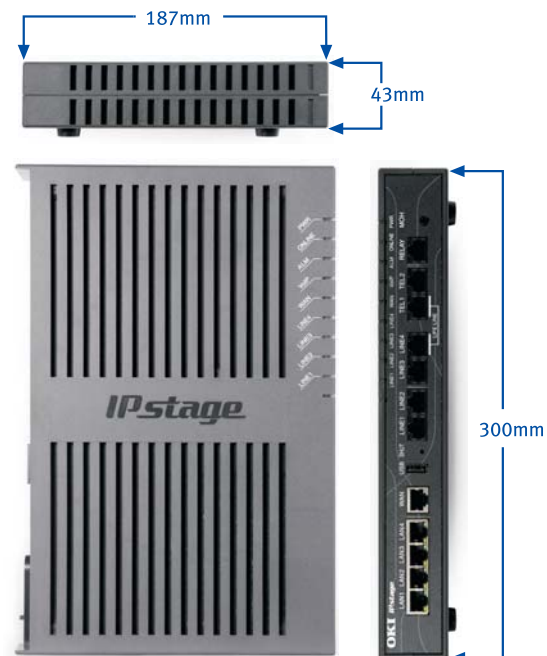
- Modelo RDSI: 2 BRI (4 canales RDSI) + 1 línea analógica
 - Modelo Analógico: 4 líneas analógicas
- En ambos modelos se incorporan 8 canales IP Trunk
En ambos modelos se incorporan 8 canales TIE (líneas punto a punto) para interconexión de multisedes

Conectividad de extensiones internas:

- Extensiones analógicas
- 15 Licencias Extensiones IP (recomendado de 2 a 15 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 de llamada
- Mobile Twinning

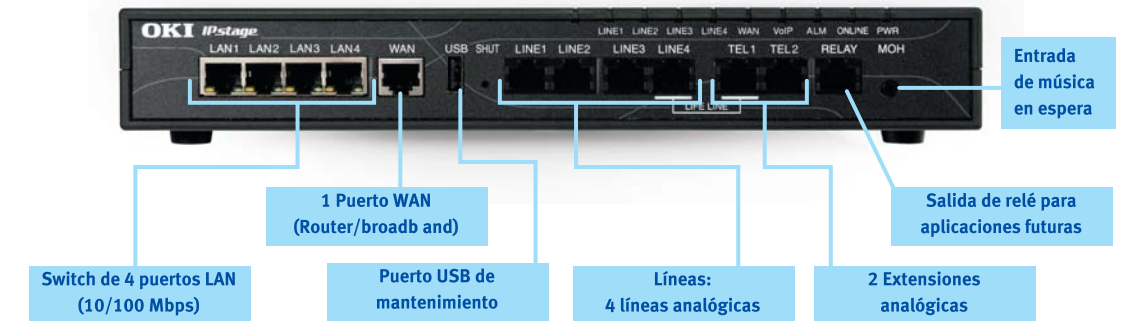


IPstage® 1000

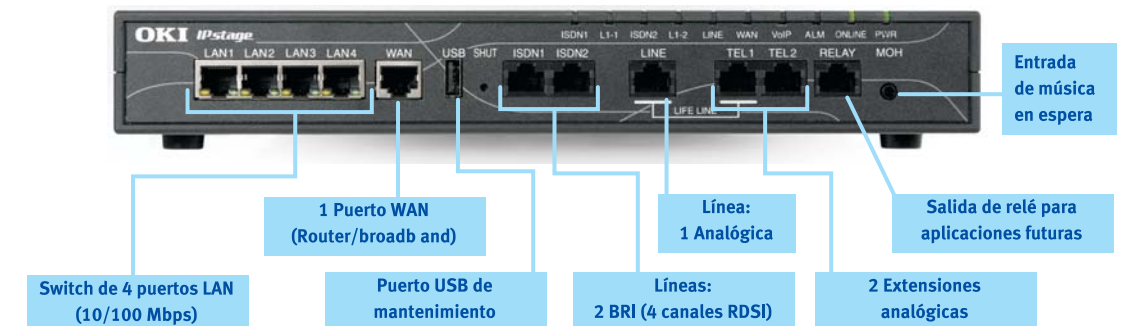
Mejora la eficacia empresarial con la centralita IPstage 1000 (IPPBX)

Fácil de instalar
Fácil de configurar
Fácil de utilizar

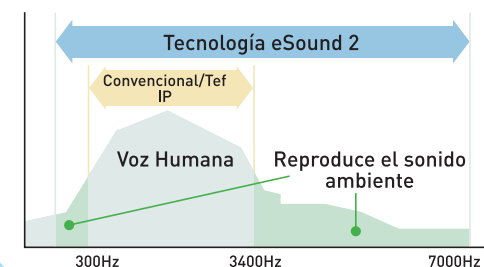
Modelo analógico



Modelo RDSI



Software de sonido creado por OKI para garantizar la **mejor calidad de sonido**. Evita sonidos metálicos.



Com@WILL

Softphone de OKI. Complemento perfecto para tu centralita IPstage 1000

- Reuniones
- Videoconferencias
- Histórico de llamadas, mensajes...
- Chats
- Compartir documentos

