

## Banco de Puertos

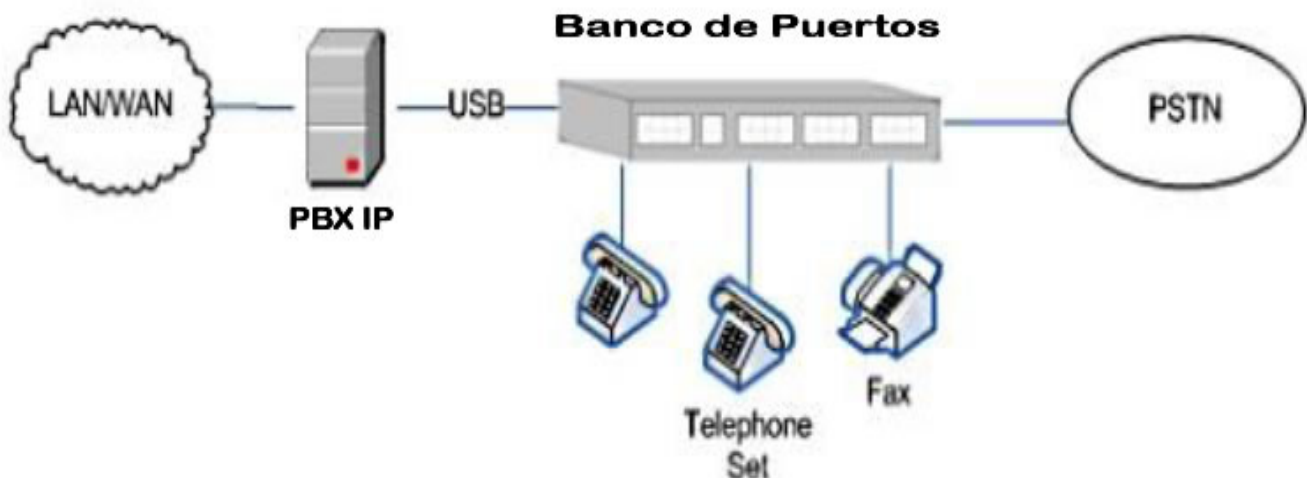
### SOLUCION PARA COMUNICACIÓN TELEFÓNICA

#### MODELO 5527 – 5528 – 5529

El Banco de Puertos es un equipo USB diseñado especialmente para la operación telefónica de los sistemas PBX. Este equipo nos ayuda a extender la funcionalidad del Conmutador PBX ya que nos permite conectar el Banco de Puertos vía USB (v2.0) a nuestro conmutador y de esta manera ofrecer la funcionalidad de conexión de puertos FXS ó FXO, eliminando con ello el uso intermedio de una PCI utilizada por otro tipo de equipos más convencionales.

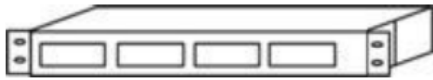


#### Arquitectura



## Diseño Mecánico

El diseño interno del Banco de Puertos es modular, ofreciendo una amplia variedad en su funcionalidad ya que ofrece puertos FXO, pero también puedes colocarle puertos FXS o que sea mixto.



Para montar en Rack



Para montar a la Pared

El Banco de Puertos se puede conectar de manera directa al Conmutador IP utilizando cualquiera de sus puertos USB 2.0, a un Hub con USB 2.0 o a una tarjeta PCI con USB 2.0.

## Telefonía

Número máximo de puertos	32
Número máximo de módulos	Hasta 4

## Hardware

Modulo de Cancelación del Eco	Mejora de la voz y cancelación del eco (opcional)
Utilidad para la caída de líneas Análogas	En caso de una interrupción de energía eléctrica o mal funcionamiento del Conmutador, hasta 6 de las líneas análogas serán re-direccionadas a extensiones análogas ya predeterminadas. (opcional y modelo específico)
Puertos de Entrada/Salida	Soporte de dispositivos periféricos para los puertos de Entrada/Salida del Conmutador. (opcional y modelo específico)

## Medio Ambiente

Temperatura de Almacenaje	-20° a 70° C (-4° -158° F)
Temperatura de Trabajo	0° a 40° C (32° -104° F)
Humedad	20% - 95%, sin condensación

\*\*\*Las especificaciones pueden cambiar sin PREVIO AVISO.\*\*\*