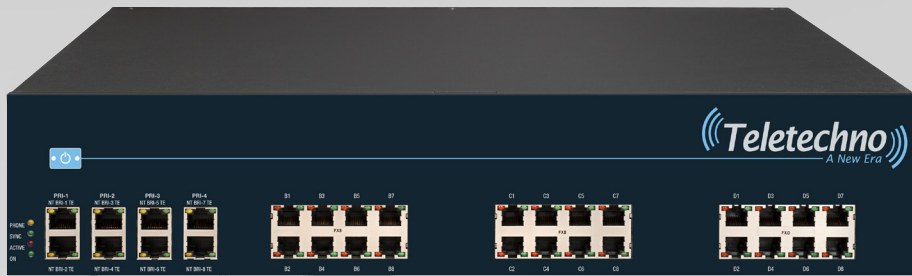


# TELEVOICE PLUS TTP1000-300



La TTP1000-300 es una IP-PBX de alto desempeño basada en software libre y potenciada con procesador Intel® Atom™ con manejo de varias combinaciones de puertos troncales y extensiones análogos. La PBX soporta 32 puertos análogos, hasta 8 puertos BRI ISDN, 4 puertos troncales PRI/R2/CAS ISDN E1/T1, así como troncales y teléfonos IP con protocolo SIP e IAX2. TTP1000-300 soporta hasta 800 puertos Troncales y extensiones análogas utilizando el Teletechno TDM core, soporta hasta 1,000 usuarios con un máximo de 300 llamadas concurrentes.

## Características

- Interfaz amigable vía Web.
- Manejo de diferentes Idiomas.
- CDR (Call Details Record) vía Web.
- Troncales TDM/SIP/IAX.
- Extensiones Remotas
- Voicemail.
- FAX.
- Voicemail to Email.
- Sistema de IVR.
- Grupos de Llamadas
- Llamadas en Cola.
- Salones de Conferencia.
- Follow-Me.
- Ruteo basado en Hora.
- Reglas de marcado avanzadas.
- Music-On-Hold
- Paging e Intercomunicador.
- Acceso Web a Voicemail.
- Pantalla de administrador de estado.
- Herramientas de configuración de red.
- Herramientas de Provisionamiento de Teléfono.
- Cancelación de Eco - OSLEC (Open Source Line Echo Cancellation)

## Hardware:

Procesador:	Intel Atom D525 Dual Core 1.8 GHz
Disco Duro:	250GB (500GB opcional)
RAM:	2GB
USB:	4 puertos USB 2.0
puertos I/O:	Puertos de entrada/salida para dispositivos perifericos soportados.
Quick PA:	Accesorio para la conexión de puerto FXS a sistema de audio centralizado.
Kit Failover:	Conmutación directa de troncales a extensiones analogas en caso de falla eléctrica.

## Telefonía:

- Máximo número de llamadas concurrentes: 300
- Máximo número de puertos análogos : 32
- Máximo número de puertos E1/T1: 4
- Máximo número de módulos soportados: 4

## Tipo de módulos soportados:

- 8 puertos FXS.
- 8 puertos FXS + puertos I/O.
- 8 puertos FXO.
- 2 puertos FXO, 6 puertos FXS + puertos I/O.
- 6 puertos FXO, 2 puertos FXS.
- 8 puertos BRI ISDN.

## Red:

Puerto de red: 10/100/1000 Mb/s.

## Mantenimiento y Soporte:

- Soporte de Monitor y teclado
- Quick Recovery. (Respaldo utilizando memoria USB)
- Actualizaciones por Internet.

## Potencia:

Voltaje : auto ajustable 110/220VAC 50/60Hz, Fuente Interna.

Potencia Consumida: máximo 230 Watts.

## Especificaciones Ambientales:

Temperatura de almacenaje: -20°C a 70°C (-4°F a 158°F)

Temperatura de trabajo: 0°C a 40°C (32°F a 104°F)

Humedad: 20% a 95% no condensado

## Dimensiones y Peso:

Peso: 8Kg a 18Kg dependiendo de puertos agregados.

Tamaño: 19" ancho y 2U de altura.