

CXR1000, Solución de Telefonía CompletePBX para pequeñas empresas - Ficha Técnica

El CXR1000 es una solución autónoma de telefonía basada en un procesador Intel Atom®, con puertos de telefonía / PSTN. El CXR1000 cuenta con la distribución de Xorcom de CompletePBX, con varias combinaciones de puertos de telefonía. Admite 10 llamadas simultáneas con hasta 16 puertos analógicos, hasta ocho puertos RDSI BRI y también teléfonos y troncales SIP e IAX2. Las unidades están disponibles en un chasis de 19", 1U, que se puede montar en un bastidor o en la pared. [Para ver las distintas configuraciones de CXR1000 en nuestro sitio Web, haga clic aquí.](#)



Características

- Número ilimitado de extensiones, buzones de correo de voz, grupos de captura (hunt), grupos de call center y operadoras automáticas (IVR)
- Call center básico incorporado, con irrupción y susurro
- Módulo de notificaciones de emergencia
- Administrador de terminales
- Interfaz Web fácil de usar
- Interfaz en diversos idiomas
- CDR (Registro de detalles de la llamada)
- Troncales TDM/SIP/IAX
- Extensiones remotas
- Correo de voz
- Correo de voz a correo electrónico
- Acceso por la Web al correo de voz
- Compatible con fax
- Fax a correo electrónico
- Sistema de menú IVR
- Grupos de timbrado
- Colas de llamadas
- Salas de conferencia
- Sígame / Encuéntreme
- VmX Locator
- Enrutamiento en función de la hora
- Reglas avanzadas de marcación
- Música en espera
- Megafonía e intercomunicación
- Pantalla de estado de administrador
- Administrador de paquetes (facilita las actualizaciones)
- Herramienta de configuración de red

Software

Distribución de Software	CompletePBX versión 4.x de Xorcom
Versión de Linux	CentOS 6.5
Interfaz gráfica de usuario	Basada en FreePBX (versión base: 2.11)
Rapid Tunneling™	Utilitario que provee acceso remoto para soporte de producto

Hardware

Procesador	Intel Atom D425 1,8 GHz
Disco de estado sólido (SSD)	16 GB
RAM	2 GB
USB	4 puertos USB 2.0, externos
Puertos de E/S (opcional y específico según modelo)	Puertos de entrada/salida para conexión de dispositivos periféricos Asterisk
Rapid PA™ (opcional y específico según modelo)	Capacidad de megafonía en el/los puerto/s FXS

Telefonía

Número máximo de llamadas simultáneas	55 (sólo SIP); 10 (FXS)
Número máximo de puertos analógicos incorporados	16
Máximo número de módulos de telefonía admitidos	2
Módulos de telefonía Xorcom compatibles	<ul style="list-style-type: none"> • 8 puertos FXS • 8 puertos FXS + puertos de E/S • 8 puertos FXO • 2 puertos FXO, 6 puertos FXS + puertos de E/S • 6 puertos FXO, 2 puertos FXS • Hasta 8 puertos RDSI BRI


Red

Puerto Ethernet (1 Gb/s)

Mantenimiento y asistencia

- Soporte de monitor y teclado
- Herramienta para copia de seguridad [Rapid Recovery™](#) (provista en un pendrive)
- Herramienta [Rapid Tunneling™](#) que provee acceso remoto y seguro para soporte de producto
- Actualización por Internet

Alimentación

Fuente de alimentación	12 VCC, de escritorio
Tensión	Conmutada, ajuste automático 110/220 V, 50/60 Hz
Potencia consumida	55 a 75 W (en función del número y el uso de los puertos FXS)
Conexión a tierra incorporada	

Entorno

Temperatura de almacenamiento	-20° a 70° centígrados (-4° a 158° F)
Temperatura de trabajo	0° a 40° centígrados (32° a 104° F)
Humedad	20% a 95%, libre de condensación

Dimensiones y peso

Peso	0,8 kg a 1,5 kg (1,77 a 3,3 lbs) (el peso puede variar en función de la configuración de puertos)
Dimensiones	Bastidor estándar de 19", 1U - o chasis para montar en la pared.

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.