
Coral Telecom en Futurecom

2010-10-27

Interruptores únicos que manejan, llamadas analógicas, de VoIP y hasta de teléfonos GSM. Además de conexiones VoIP.



Por Orlando Rojas Pérez desde São Paulo - Coral Telecom es una fábrica de la India que vino a Futurecom a mostrar sus interruptores para redes de telecomunicaciones que permiten montar fácilmente redes de teléfonos analógicos y teléfonos IP para VoIP hasta ahí compete con varios proveedores. Donde ya no tiene competir es cuando se le agrega su facilidad de manejar llamadas desde teléfonos celulares GSM. Todo esto en una simple plataforma, es decir en un simple equipo que comenzar en un precio de 25.000 dólares y puede atender 200 llamadas simultáneamente es decir atender una población de 2.000 personas.

[¿Cómo funciona?](#)

Si lo leído hasta ahora no lo asombra, lo hará el hecho que opera en todas las frecuencias de GSM, es decir 900 MHz, 1,8 y 2,1 GHz. Sobre estas bandas utiliza solamente 3 Mhz de espectro; Países como Gana, modificaron su reglamentación de espectro para permitir el uso de esta novedosa tecnología para atender comunicaciones rurales. También puede ser utilizado comunicaciones en casos de emergencia. El sistema también soporta todos los sabores de Wi-Fi, especialmente g y n, los más rápidos.

Imágenes







e

www.evaluamos.com