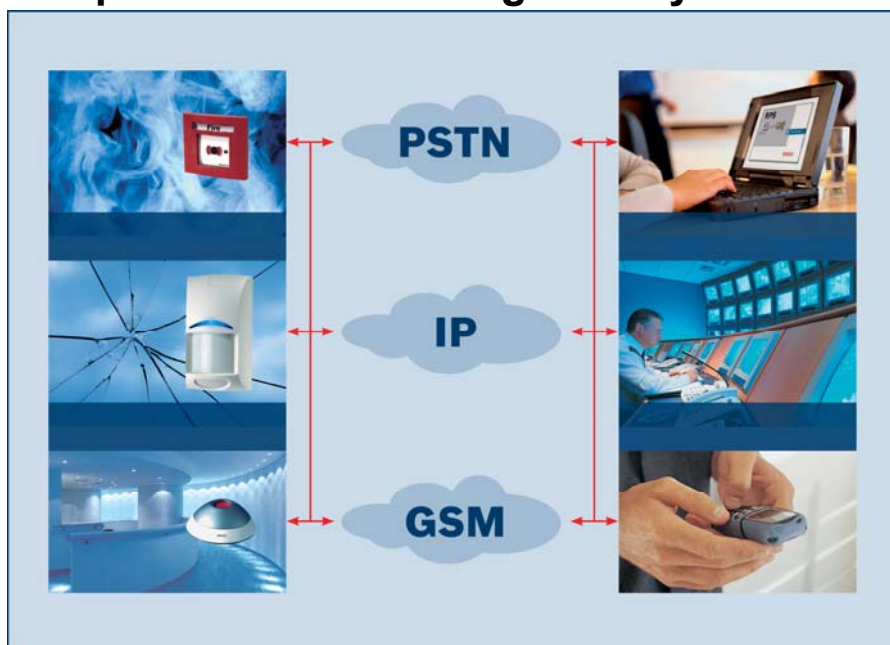


Conettix de Bosch Security Systems: Sistema de transmisión completo para sistemas de seguridad y sistemas de detección de incendios



- ▶ Admite distintos protocolos para la transmisión de alarma desde el panel hasta la central receptora de alarmas
- ▶ Compatible con paneles Bosch y de otros fabricantes

Bosch Security Systems presenta la nueva tecnología de transmisión Conettix para los sistemas de seguridad y sistemas de detección de incendios. Los módulos Conettix transmiten señales de alarma desde un panel de intrusión o de incendios a una central receptora de alarmas o a una persona determinada, completando los requisitos de transmisión más variados de forma simple y económica. El sistema también

ofrece una base fiable y a buen precio para la programación o prestación de servicios remotos. La verificación opcional de señales de alarma recibidas funciona mediante voz o vídeo. Conettix contiene módulos para las principales rutas de transmisión: redes telefónicas analógicas o digitales, redes de datos IP o redes de teléfonos móviles GSM. Los módulos son compatibles con los paneles Bosch, así como con paneles de otros fabricantes.

Conettix IP, la versión diseñada para la transmisión en redes basadas en IP, es especialmente económico. Este módulo, que goza de gran éxito y ha estado disponible hasta la fecha en algunas partes del mundo bajo el nombre de "NetCom System", puede obtenerse ahora en todo el mundo. El módulo DX4020 es ideal para la transmisión de datos de los paneles Bosch; el módulo C900TTL-E está diseñado para paneles procedentes de distintos fabricantes. La receptora D6600 de alto rendimiento de Bosch se puede utilizar con todos estos módulos.

Si el cliente utiliza una red IP, Conettix IP apenas genera ningún coste de transmisión adicional. El sistema consigue un alto nivel de seguridad de transmisión de forma muy económica utilizando la monitorización de la conexión constante con encriptación y autenticación opcionales. Otras ventajas son una velocidad de transmisión elevada y que el ancho de banda necesario es bajo.

El sistema Conettix GSM contiene el módulo para transmisión de radio en una red de teléfonos móviles. La red de GSM es igualmente adecuada como ruta de transmisión principal y como ruta de respaldo para una mayor seguridad en la transmisión. Las aplicaciones habituales son, por ejemplo, la transmisión de señales de alarma a centrales receptoras de alarma o mediante mensajes de texto a las personas relevantes.

Bosch también es un fabricante líder en tecnología de receptoras para centrales receptoras de alarmas. El sistema Conettix Receiver contiene receptoras de alarma de alto rendimiento para paneles Bosch y de otros fabricantes. La receptora D6600 es ampliable para grandes centrales receptoras de alarma, mientras que la receptora D6100 está diseñada para centros de menor tamaño. Ambas receptoras cuentan con una amplia gama de protocolos de transmisión y ofrecen una excelente relación rendimiento/precio. -0543SP-

www.boschsecurity.com

Brasil: +55-19-3745-2860

Argentina: +54-11-4754-7671

Colombia: +57-1-600-5191

Perú: +51- 1- 421-4646

México: +52-55-5284-3019

Venezuela: +58-212-207-4511