

SecureSat™

Sus datos críticos son clave para su empresa, y usted necesita accederlos rápidamente y de manera segura.

Con el uso de VPN IPSec y PPTP a través de satélite, la seguridad usualmente disminuye el rendimiento, ya que los protocolos de encriptación desactivan la aceleración TCP y por ende reducen la eficiencia tecnológica que proveedores de VSAT configuran en sus productos para mejorar el rendimiento.

El dispositivo VPN de SecureSat™, evita éste problema proporcionando encriptación de capa selectiva (SLE), una avanzada tecnología de seguridad que transfiere los datos sin afectar los encabezados TCP, garantizando la velocidad y protección que su información requiere.



Serie de Dispositivos de Seguridad Bandit 2™

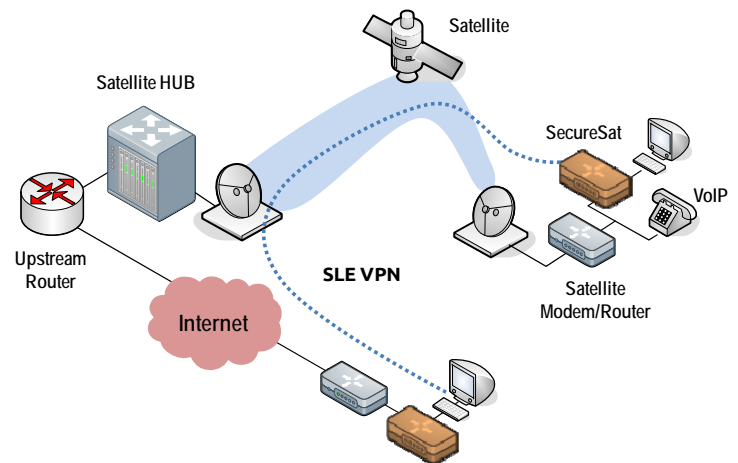
VSR y BANDIT son una línea de enrutadores resistentes al medio ambiente que ofrecen un mejor resultado a comparación de una VPN regular, permitiendo a los usuarios utilizar el enlace VSAT en su totalidad, con menos de un 5 por ciento de pérdida neta del ancho de banda. La tecnología SLE aprovecha la aceleración inherente proporcionada en todos los servicios de NewCom para garantizar el máximo rendimiento posible.

Si usted busca el máximo rendimiento y seguridad en su red VSAT, nosotros le ofrecemos la mejor solución que existe en el mercado actual.

BANDIT 2™ es la más reciente adquisición en nuestra línea SecureSat de dispositivos de acceso a red de banda ancha, para sistemas inteligentes de terminación y está disponible como una aplicación de seguridad cibernética de grado industrial o comercial con características integradas de:

- Enrutador
- Firewall
- Servidor de Terminal
- Conversión de Serial-a-IP (ideal para SCADA)
- Conversión de protocolo-legado
- Funcionalidad VPN

BANDIT 2™ garantiza que los datos del sistema de seguridad y conexión de red SCADA cree un enlace seguro y directo a internet, o a la red de área amplia (WAN) y/o a la red de área local (LAN) o a servicios de celulares y de datos IP. El confiable servicio de "Site Host", con características de diversificación en caso de migración errónea, es ideal para la recuperación de información y como aplicación de carga compartida en múltiples sitios anfitriones.



Modelos y Opciones

MODELO	Túneles	Encriptación	Inalámbrico
• VSR30	30	3DES	N/A
• BANDIT	30	3DES	GSM/CDMA
• BANDIT II	30	3DES/AES256	EVDO
• BANDIT III	30	3DES/AES256	GSM/CDMA/EVDO
• VSR-1200*	1,200	3DES/AES256	N/A

* VSR-1200 es un Concentrador VPN

