

Novedades de productos ANVIMUR Telecomunicaciones

NUEVA GAMA TELEVISORES FULL HD TECHNISAT "NOVEDAD MUNDIAL"

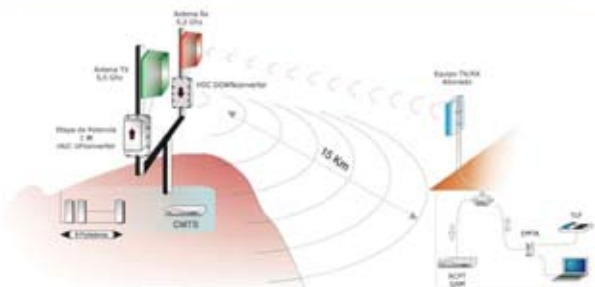
La nueva gama de televisores FullHD de TechniSat, pretende convertirse en referencia audiovisual por todas las prestaciones que comprende: seis sintonizadores en HD, dos para satélite, dos para televisión terrestre y otros dos para cable, con independencia de la posibilidad de poder hacer una red Lan y conectarla a la propia pantalla e incluso conectar televisión IP. Su alta calidad

de imagen y de ángulo de visión, su multifuncionalidad, su sistema de sonido envolvente y su impecable diseño hacen de los televisores TechniSat la gran novedad mundial, disponibles en 40" y 46".



NUEVAS TECNOLOGÍAS "TRIPLE PLAY"

El sistema por ondas Triple Play, es el enlace perfecto para llevar Televisión, Internet y Telefonía a lugares geográficos que no cuentan con las vías de interco-



nectividad suficientes para garantizar el servicio. Este sistema se convierte en solución integral para ayuntamientos o para aquellos promotores que han realizado o realizan urbanizaciones en la periferia o el extrarradio de las ciudades donde no llega la banda ancha, ofreciéndoles las mismas prestaciones. El servicio también es apto para pueblos o aldeas con poblaciones reducidas, a las que se les da la posibilidad de acceder al servicio. Este mismo producto, ha sido diseñado para operadores de cable que necesitan llegar a otros pueblos o urbanizaciones próximos a su sede, permitiendo hacer emisiones por ondas en sistemas Punto a Punto o Punto Multipunto. El equipo trabaja en una frecuencia libre que permite transportar todos los servicios de una forma legal, sencilla, segura y fiable.

Con el nuevo sistema profesional de Seleni, Triple Play, ya no tendrá problemas para trasladar sus servicios de Televisión Digital, Telefonía e Internet, punto a punto o multipunto en un radio de 15 Km., de una forma profesional y competitiva.

Upconverter de alta potencia de salida (+37 dBm a 64 QAM), osciladores locales sintetizados, tecnología micro banda, hasta 8 portadoras útiles de salida, MER óptimos, Conexión de antenas de 60°, 90°, 120° o 12° omnidireccionales, Ganancia de 50 dB, Respuesta plana en toda la banda y bajas pérdidas de Retorno.

Downconverter de alta eficiencia de figura de ruido en la señal de retorno, insertador de potencia, filtro rechazo de frecuencias parasitas y fuera banda, puerto Modem con pérdida de retorno inferior a -14dB.

Transceptor Usuario integra un Downconverter LNA, un Upconverter, un amplificador de potencia y un diplexor de RF y FI. Salida de + 24 dBm, compensación de ganancia, Anonimato de transmisión RF.

Se están realizando demostraciones reales de los productos. Todos los clientes interesados, pueden solicitar asistir a una demo, a través del correo comercial@anvimur.com. ■

