



PROMAX exhibirá su medidor de campo US TV Explorer II durante la feria NAB2009 de Las Vegas.

Barcelona, Abril de 2009 - PROMAX ELECTRONICS presentará su familia de medidores de campo y equipamiento para *broadcast* en la feria NAB de Las Vegas, del 20 al 23 de Abril. Los visitantes del stand de PROMAX conocerán insitu la familia de TV EXPLORER, y su versión norteamericana totalmente compatible con el estándar de televisión digital ATSC.

US TV EXPLORER ha cambiado para siempre el concepto de medidor de campo. A partir de ahora los medidores serán más pequeños, más ligeros y mucho más fácil de usar que en el pasado. Sólo con presionar una tecla el instrumento es capaz de recibir, medir y decodificar la señal recibida automáticamente.

Asimismo, US TV EXPLORER II introduce muchas nuevas funcionalidades. Hace posible la medida de señales de alta definición (HD) satélite DVB-S2. Para CATV cubre frecuencias del canal de retorno de hasta 1 GHz. Puede mostrar diagramas de constelación para DVB-S2 y QAM. Permite también medidas automáticas por medio de la función de DATALOGGER con una memoria interna de 1GB.

El Congreso de los Estados Unidos de América ha establecido para junio de 2009 el plazo final que pondrá fin a las emisiones analógicas. US TV EXPLORER se presenta como el perfecto instrumento para superar el apagón analógico al ser totalmente compatible con la norma ATSC de televisión digital terrestre.

Finalmente, los visitantes podrán conocer los más recientes productos de PROMAX: SATHUNTER diseñado para la instalación de sistemas de recepción satélite *Direct to Home* (DVB-S/S2), el analizador de redes de Cable TV PROMAX-27 DOCSIS/EuroDOCSIS indicado para la instalación y mantenimiento de servicios interactivos de alta velocidad, y el modulador MO-170 de propósito general para los estándares DVB-T/H.

Más información sobre el catálogo de productos PROMAX en www.promaxelectronics.com

PROMAX ELECTRONICS es una compañía líder en el área de test y medida especializada en tecnología de la información y telecomunicaciones. Su línea de productos incluye instrumentos para la instalación, certificación y mantenimiento de redes de fibra óptica, servicios en banda base como MPEG-2, y banda ancha como redes de Cable TV, satélite y Televisión Digital Terrestre. PROMAX fue fundada en el año 1963 en Barcelona y en la actualidad dispone de una extensa red de ventas con servicios de calibración en más de 25 países.