



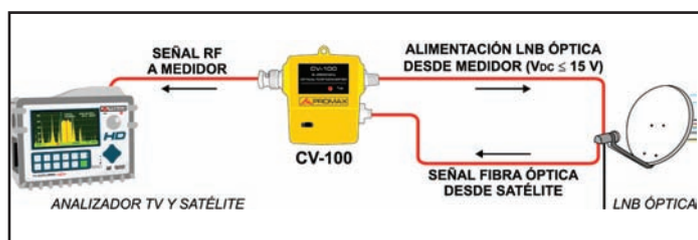
### Convertor universal de señal óptica a RF CV-100 Promax

Promax Electronica lanza un nuevo accesorio muy útil para las instalaciones que incorporan señales de fibra óptica. Se trata de un dispositivo que convierte la señal procedente de la fibra a señal de radiofrecuencia para ser medida por un medidor de campo.

- Banda completa RF para satélite FI, terrestre y CATV.
- Salida DC para alimentar LNBS ópticas.
- Atenuador RF de 20 dB seleccionable (Alto/Bajo).

Su pequeño tamaño y su bajo precio hacen que el CV-100 sea un dispositivo que no puede faltar en la caja de herramientas de todo Profesional de Telecomunicaciones.

Para las medidas de FTTH (Fibra hasta casa del abonado) que exige la nueva ICT, Promax Electronica dispone de



Este equipo es especialmente útil para la medida de la señal procedente de LNBS ópticos, que son cada vez más frecuentes en las instalaciones gracias a su alta eficiencia y resistencia al ruido. Sus principales características son:

adaptaciones internas de su gama de medidores de campo TVEXPLORER HD y TVEXPLORER HD+ que permiten realizar la medida selectiva según exige la ley.

**Ref. Nº 1105877**