

913 MULTICONMUTADORES

MULTICONMUTADOR FINAL 5X12, ALIM EU

Código : **9130189**

Modelo : **MB-113**

Descripción

Multiconmutador final para 4 polaridades y TV terrestre con 12 salidas. Las salidas se amplifican en la banda de FI del satélite. En la banda terrestre, pueden configurarse para funcionar en modo activo o pasivo. Necesita ser alimentado desde cada receptor individual para que la conmutación y la amplificación de cada salida derivada funcionen correctamente. La fuente de alimentación externa proporciona la tensión necesaria para alimentar la LNB.

Aplicaciones

Instalaciones medianas de televisión satelital y terrestre colectiva. Instalados individualmente, pueden distribuir hasta 12 puntos de venta de TV. Cuando se combina con multiconmutadores en cascada, es posible distribuir a hasta 24 puntos.

Características

Chasis de metal blindado con soportes de plástico. Conectores de tipo F. El conector de la fuente de alimentación es un conector de 9.5 x 2.1 mm para alimentar la LNB. Tiene las mismas características que el modelo MB-103, con la diferencia de que la fuente de alimentación de este modelo tiene enchufe europeo.