

ESQUEMAS DE INSTALACIÓN – INSTALLATION SCHEMES – SCHÉMA D'INSTALLATION

FILTRO PASO ALTO – HIGH PASS FILTER – FILTRE B. PASSANTE HAUTE

NGS F1140

En este ejemplo podemos ver como se pueden añadir cuatro transponders de otras polaridades a una que se considera la principal en la distribución. De este modo, se podrían añadir transponders con canales en abierto a una distribución de una plataforma de pago que se transmite entera en una polaridad (y sin ningún transponder válido entre 950 y 1140 MHz). Una vez se ha filtrado la polaridad que se desea distribuir se van colocando en la banda que se ha eliminado (950-1140 MHz), mediante los procesadores (NGS IF), los transponders de las otras polaridades.

On this example we can see how four transponders of other polarities can be added to one which is considered the main of the distribution. On this way, transponders with open channels could be added to a distribution from a platform of payment which transmits completely in one polarity (and without any transponder valid between 950 and 1140 MHz). Once filtered the polarity we wish to distribute, the transponders of other polarities are added on eliminated band (950-1140 MHz), with processors (NGS IF).

Dans cet exemple on peut voir la façon de coupler quatre transpondeurs de différentes polarités à celle qui est considérée la principale dans la distribution. Ainsi, on pourrait ajouter des transpondeurs avec des canaux en clair à une distribution d'une plateforme de paiement qui est transmise en entier dans une polarité (et sans aucun transpondeur valable entre 950 et 1140 MHz). Une fois filtrée la polarité que l'on désire distribuer, les transpondeurs des autres polarités se placent dans la bande qui a été éliminée (950-1140 MHz) moyennant les transposeurs (NGS IF).

