

accesorios

Amplificadores de F.I.
I.F. amplifiers
Amplificateurs B.I.S



CC 021

Código Code Code	0300210
Entradas Inputs Entrées	1 (TERR) + 1 (SAT)
Bandas de Entrada Input Band Bandes d'entrée	47-862 MHz 950-2250 MHz
Ganancia (dB) Gain (dB) Gain (dB)	TERR: 2 SAT: 34
Nivel de Salida (dBuV) Output Level (dBuV) Niveau de Sortie (dBuV)	TERR: - SAT: 116
Margen de Regulación Regulation margin Réglage de gain	TERR: - dB SAT: 14 dB
Factor de ruido (dB) Noise figure (dB) Figure de bruit (dB)	SAT: 4
Alimentación (VDC) Voltage (VDC) Alimentation (VDC)	15
Consumo (mA) Consumption (mA) Consommation (mA)	180

Estos amplificadores de FI disponen de una elevada ganancia y un alto nivel de salida. Su sistema de montaje permiten combinaciones entre ellos o con las centrales configurables de la serie CC 300 para obtener equipos que cubran la mayoría de las instalaciones posibles.

El modelo CC 021 es el amplificador de 1 polaridad de satélite con mezcla de terrestre que se utiliza en distribuciones de una única polaridad de satélite. La posibilidad de combinaciones de alimentación que permite este amplificador lo convierten en una solución para instalaciones complicadas que requieran amplificadores especiales.

El modelo CC 011 se utiliza como amplificador de línea en instalaciones Terr+Sat.

La fuente de alimentación es externa lo que permite seleccionar la potencia que se requiere en cada instalación.

The main features of the CC011 and CC021 satellite amplifiers are their high gain and output level. Their mounting system allows combining between themselves or with the CC300 configurable wideband amplifiers.

Model CC021 is a one-polarity satellite amplifier with a terrestrial combiner input.

Model CC011 is a line amplifier that covers both terrestrial and satellite bands.

The external power supply allows choosing the required power for every installation.

Les caractéristiques principales des amplificateurs de B.I.S. (satellite) CC011 et CC021 sont leurs gains et niveaux de sortie élevés. Le système de montage des amplificateurs leur permet de se combiner entre eux ou avec les centrales configurables CC300.

Le modèle CC021 est un amplificateur B.I.S. à une polarité avec une entrée pour coupler le signal terrestre. Le modèle CC011 est un amplificateur de ligne B.I.S. et terrestre.

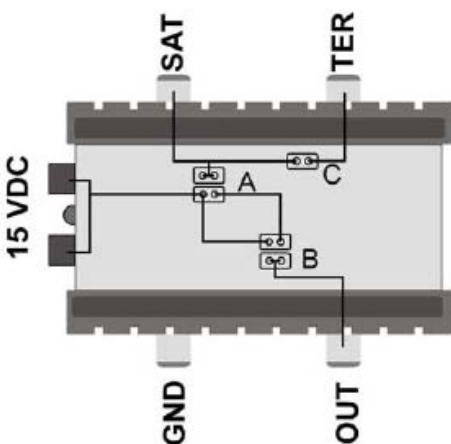
L'alimentation des deux modèles est externe, ce qui permet de choisir la puissance nécessaire pour chaque installation.



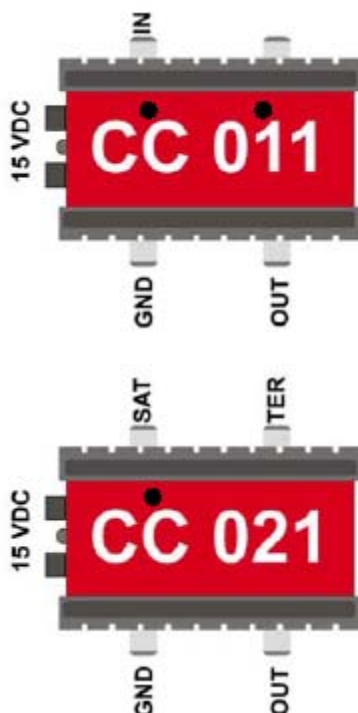
CC 011

Código Code Code	0300209
Entradas Inputs Entrées	1 (TERR+SAT)
Bandas de Entrada Input Band Bandes d'entrée	47-2250 MHz
Ganancia (dB) Gain (dB) Gain (dB)	TERR: 28 - SAT: 34
Nivel de Salida (dBuV) Output Level (dBuV) Niveau de Sortie (dBuV)	TERR: 112 SAT: 116
Margen de Regulación Regulation margin Réglage de gain	TERR: 14 dB SAT: 14 dB
Factor de ruido (dB) Noise figure (dB) Figure de bruit (dB)	TERR: 4 SAT: 4
Alimentación (VDC) Voltage (VDC) Alimentation (VDC)	15
Consumo (mA) Consumption (mA) Consommation (mA)	280

Ejemplo de configuración Configuration example Exemple d'installation



Conexiones Connections Connexions



Combinación con central configurable CC300 CC300 configurable wideband amplifier combination Combinaison avec la centrale configurable CC300

