

# LNB Quad Banda Ku

## LNB Universal Quad



### Product codes

LNB Universal Quad Para banda Ku: 2020101

TELE System presenta del amplificador/convertidor de bajo ruido (LNBF) Quad para banda Ku, el cual se distingue por su elevada estabilidad en sus osciladores locales, baja figura de ruido y bajo consumo de corriente, que garantiza una alta calidad en la recepción de la señal digital proveniente del satélite.

Este amplificador/convertidor nos dá la ventja de poder utilizar cuatro equipos de recepción digital de satélite con programación totalmente independiente.

TELE System ofrece una completa y selecta gama de LNBFs que porporcionan gran estabilidad y óptimo funcionamiento; esto se logra gracias a las estrictas pruebas a las que son sometidos en nuestros laboratorios, considerando las diferentes condiciones climatológicas.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Frecuencia de Entrada

10.70 - 11.70 GHz banda baja 11.70 - 12.75 GHz banda alta

#### Frecuencia de Salida

950 - 1950 MHz banda baja 1100 - 2150 MHz banda alta

#### Figura de Ruido

1.3 dB típica @ 25 °C

#### Ganancia

60 dB

#### Frecuencia del Oscilador Local

9.75 GHz banda baja 10.60 GHz banda alta

#### Selección Vertical

11.4 - 14.0 Volts

#### Selección Horizontal

16.0 - 19.0 Volts

#### Consumo de Corriente

250 mA max

#### Conector de Salida

Tipo "F" 75 Ohms

#### Peso

530 gr