

# LNBF

LNBF é um componente que fica posicionado no ponto focal da antena e é o responsável pela captação dos sinais que vem do satélite. Podemos dizer que o lnb é a “antena” propriamente dita.

Existem vários modelos e formatos. O principal a observar numa compra é se ele é compatível com a Banda que queremos captar.

## Lnb para Banda C



Este tipo se divide em:

- **Monoponto:** Suporta apenas um decodificador.
- **Multiponto:** Suporta vários decodificadores.
- **Dual Monoponto\*:** Suporta de 2 a 4 decodificadores.

## Lnb para Banda Ku



Este, se divide em:

- **Ku Off-Set:** Suporta apenas um decodificador. É utilizado em antenas offset.
- **Ku Off-Set Twin:** Suporta de 2 a 8 decodificadores. Também para antenas offset.
- **Ku Ponto Focal:** Suporta apenas um decodificador. É utilizado em antenas ponto focal.
- **Ku Ponto Focal Twin:** Suporta de 2 a 8 decodificadores. Também para antenas ponto focal.

Abaixo tem uma foto deste último. Observe as 8 saídas, uma para cada decodificador. Isto permite que canais diferentes sejam assistidos em televisões diferentes:



6 pessoas visitaram esta página.

From:  
<https://mundoaz.com/wiki/> - **Wiki Mundoaz**

Permanent link:  
<https://mundoaz.com/wiki/doku.php?id=Inbf>

Last update: **30/05/2019 22:42**

