



## DTH-01 | DTH-02 LNB Universal Banda KU

Parte fundamental das antenas offset, as famosas antenas parabólicas via satélite, o LNB Universal garante a melhor captação de sinal para receptores de satélite, da **Banda KU**, de operadoras como SKY, Claro, en-

tre outras. A Aquário conta com os modelos com 1 e 2 saídas. O equipamento é produzido com plástico com tratamento UV, que garante alta resistência e durabilidade, principalmente em ambientes externos.



Para antenas offset



Mais captação de sinal



Pronto para uso



1 ou 2 Saídas

Para utilizar este produto é necessário uma parábola! Entre em contato com seu vendedor e conheça:



DTH-60

DTH-75

## Qualidade via satélite

Os modelos de LNB Universal da Aquário garantem mais estabilidade de sinal e recepção sem ruídos na Banda KU, possibilitando imagens mais nítidas e com qualidade.

## Muito mais opções de utilização

O LNB Universal da Aquário é compatível com todas as marcas de receptores e antenas offset do mercado, além de funcionar com Sky, Claro TV, entre outras.

## Diferenciais para **instaladores** que fazem a diferença para os **consumidores**



### Protetor do Conector

O conector fica sempre protegido contra chuvas



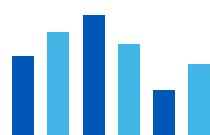
### Alto Ganho

O equipamento possui alto ganho e baixa figura de ruído



### Totalmente Vedado

Mais proteção do aparelho e equipamentos



### Graduação do LNB

Ideal para ajustar a polarização corretamente



#### DTH-01 - LNB Universal Banda KU

Modelo:	DTH-01
Frequência de Entrada:	10.7 ~ 12.75 GHz
Frequência de Saída:	950 ~ 2150 MHz
F/D:	0,6
Oscilador local:	9.75/10.6 GHZ
Figura de ruído:	1.0 dB (MAX)
Ganho:	60dB
Peso do Produto:	65g
Medidas do produto:	56x56x111mm

#### Embalagem Unitária

Peso do Produto c/ emb.:	75g
Medidas da Embalagem:	58x58x118mm
EAN:	7898127608840

#### Embalagem Caixa Master

Medida:	304x121x242mm
Peso Bruto:	1,7 kg
Peso Líquido:	1,5 kg
Quantidade por Caixa:	20
NCM:	8543.70.99
DUN:	17898127608847

#### DTH-02 - LNB Universal Duplo Banda KU

Modelo:	DTH-02
Frequência de Entrada:	10.7 ~ 12.75 GHz
Frequência de Saída:	950 ~ 2150 MHz
F/D:	0,6
Oscilador local:	9.75/10.6 GHZ
Figura de ruído:	1.0 dB (MAX)
Ganho:	60dB
Peso do Produto:	75g
Medidas do produto:	61x61x92mm

#### Embalagem Unitária

Peso do Produto c/ emb.:	85g
Medidas da Embalagem:	64x64x106mm
EAN:	7898127608857

#### Embalagem Caixa Master

Medida:	332x133x220mm
Peso Bruto:	1,9 kg
Peso Líquido:	1,7 kg
Quantidade por Caixa:	20
NCM:	8543.70.99
DUN:	17898127608854