

TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: Link

NOC/Operador: Cliente: Link

> Empresa EMC Brasil VSAT-ID Link kbps Plataforma LINK-POUSADA-DO-CARLINHOS 1M/512k VSAT

Satellite (DVB) RX Configuration ______ Auto start : Enabled
Max Traffic MODCOD : 23 16APSK-9/10
RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId SatId Pos SatName Name

* 0 0 15.000000 12.059000 DVB-S2 4 0 0.0 E

Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On
DVB State : Forward link up
Network : 1326, T14R Beam

 Network
 : 1326, T14R Beauty

 Frequency
 : 12.059088 GHz

 Symbol Rate
 : 15.000688 Msps

S2 ModCod

- receiving : 19 16APSK-3/4 - current max : 19 16APSK-3/4

: On : Short Pilot Frame length : Shor DVB S2 Mode : ACM DVB S2 Stream type : MPEG-TS : 0.20 Roll off : 13.1 dB SNR Input Power : -41 dBm

Satellite (DVB) TX Configuration ______

Auto start : Enabled IDU Output Power : -15 dBm IDU Max Output Power: 0.0 dBm Default CW Frequency: 0.000000 GHz

: VC-Mux ATM mode Header Compression : None

Satellite (DVB) Transmitter Status

_____ State : On (DVB-RCS)
IDU Output Power : -15.2 dBm
Es/No : 10.5 dB

Header Compression : Disabled

Timing correction : -107 us (256691 us)

Frequency correction: 130 Hz

```
ping -t 172.18.192.213
Disparando 172.18.192.213 com 32 bytes de dados:
Resposta de 172.18.192.213: bytes=32 tempo=843ms TTL=62
Resposta de 172.18.192.213: bytes=32 tempo=1229ms TTL=62
Resposta de 172.18.192.213: bytes=32 tempo=595ms TTL=62
Resposta de 172.18.192.213: bytes=32 tempo=661ms TTL=62
Resposta de 172.18.192.213: bytes=32 tempo=586ms TTL=62
Estatísticas do Ping para 172.18.192.213:
   Pacotes: Enviados = 5, Recebidos = 5, Perdidos = 0 (0% de
            perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
   Mínimo = 586ms, Máximo = 1229ms, Média = 782ms
```