

TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: SES - Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Fabio Passone

Responsável/cliente: Natália Araújo GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos

Consórcio Porta kbps **VSAT-ID Plataforma** STM/Vodanet SES-LENA-4073 384/153 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration _____

Auto start : Enabled Max MODCOD : 15 8PS : 15 8PSK-5/6 (SNR threshold: 10.6 dB)

RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable * 0 0 13.333000 11.588250 DVB-S2 2 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status ______

Rx State

DVB State

Network

: On : Forward link up : 65281, Prodemge@Vodanet : 11.588339 GHz : 13.333030 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 8PSK-3/4 - current max : 14

Pilot : On : Short Frame length DVB S2 Mode : ACM : 0.25 Roll off SNR : 11.1 dB Input Power : -31 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                  : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -16 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : max
EIRP
                  : max
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
ATM mode
                  : VC-Mux
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
State
                  : On (TDMA)
IDU Output Power : -13.1 dBm
ODU Output Power : 35.2 dBm
EIRP
                  : 48.5 dBW
Es/No
                  : 11.5 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : -108 us (260685 us)
Frequency correction: 0 Hz
IP DVB: 10.148.2.226/32
Disparando contra 10.147.61.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=596ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=578ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=534ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=548ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=564ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=579ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=594ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=609ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57
Resposta de 10.147.61.1: bytes=32 tempo=547ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.61.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 532ms, Máximo = 609ms, Média = 568ms