

STM/Vodanet

## **TERMO DE ACEITE TÉCNICO**

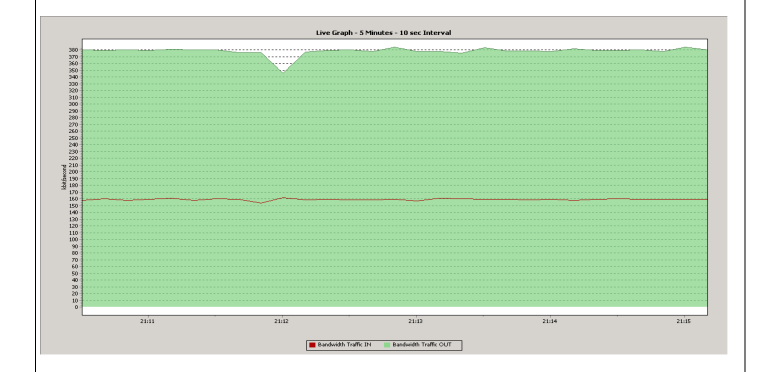
**VSAT** 

384/153

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

SES-PAIO-3970

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Vitor Hugo Fonseca **GRE/Prodemge:** Agnaldo de Matos Responsável/cliente: Fabiana Bustaman Consórcio VSAT-ID Porta kbps **Plataforma** 



Satellite (DVB) RX Configuration \_\_\_\_\_\_

Auto start : Enabled

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

: On

ACM Latency RX watchdog : 15 minute

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

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

: Forward link up DVB State

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

: 65281, 11.588507 GHz : 13.332958 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 15 8PSK-5/6

Pilot : On

Frame length : Short frame

DVB S2 Mode : ACM : 0.25 Roll off : 12.3 dB SNR : -31 dBm Input Power

```
Satellite (DVB) TX Configuration
______
Auto start
                  : Enabled
IDU output power : -23 dBm
IDU max output power: 0.0 dBm
                  : 46.5 dBW
EIRP
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
                  : VC-Mux
ATM mode
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
                  : On (TDMA)
: On (TDMA)

IDU Output Power : -19.7 dBm

ODU Output Power : 32.9 dBm
State
EIRP
                   : 46.2 dBW
Es/No
                   : 13.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 140 us (261832 us)
Frequency correction: -80 Hz
IP DVB: 10.148.2.117/32
Disparando contra 10.146.225.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=557ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=576ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=585ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=606ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=616ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=539ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=558ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=587ms TTL=57
Resposta de 10.146.225.1: bytes=32 tempo=565ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.146.225.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 539ms, Máximo = 616ms, Média = 575ms