

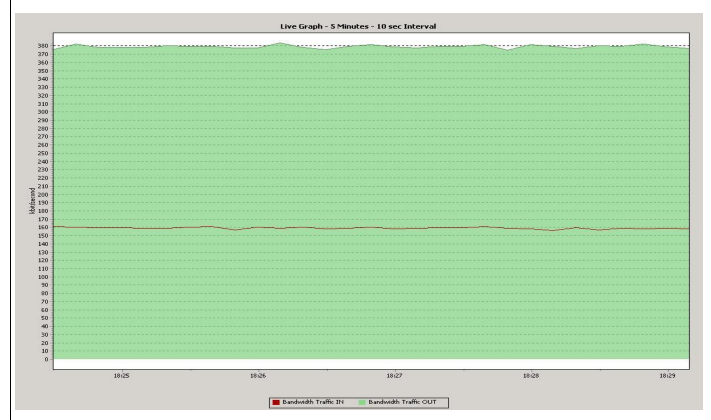
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Pedro Henrique da R. Bernardes | Operadora/Cliente: Ivanil Vitor

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Meire

ConsórcioVSAT-IDPorta kbpsPlataformaSTM/VodanetSES-PIUI-4135384/153VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled

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

RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable
* 0 0 45.000000 11.606250 DVB-S2 2 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

DVB State : Forward link up

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency : 11.606555 GHz
Symbol Rate : 45.000216 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 10 QPSK-8/9

Pilot : On
Frame length : Short

DVB S2 Mode : ACM

Roll off : 0.20

SNR : 8.6 dB

Input Power : -27 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -22 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 : -19.6 dBm

ODU Output Power : 34.2 dBm
EIRP
                    : 47.5 dBW
Es/No
                    : 11.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 629 us (251837 us)
Frequency correction: 130 Hz
IP DVB: 10.148.4.120/32
D:\>ping -n 10 10.147.66.1
Disparando contra 10.147.66.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=596ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=519ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=560ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=550ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=656ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=579ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=561ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=612ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57
Resposta de 10.147.66.1: bytes=32 tempo=573ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.66.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 519ms, Máximo = 656ms, Média = 573ms