



TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: GEE

NOC/Operador: Jefferson de Souza Marques

Cliente: CREDISIS

Empresa
GEE

VSAT-ID
CREDISIS-PA-
SMGUAPORE

Link kbps
1M/512k

Plataforma
VSAT

SatLink 2000

- Main board ID 120026, Revision R6.2

- SW ID 120208, Revision 16.0.1 Build 57

device show

System Information:

Name : CREDISIS-PA-SMGUAPORE

Location : Sao Miguel do Guarope-RO

Contact :

System Up time : 2 days, 14:36:53

CPU Load : 9%

System time(UTC) : 01 March 2017 16:08:14

Broadcast Message : not set

HW:

Model : SatLink 2000

HW ID : 120033

Main board ID : 120026 R6.2

MAC addresses:

Ethernet (LAN) : 00:20:0e:10:83:5f

Satellite (DVB) : 00:20:0e:10:83:5f

```
C:\ Telnet 10.47.5.121

#
Satellite <DVB> TX Configuration
-----
Auto start           : Enabled
IDU Output Power     : -20 dBm
IDU Max Output Power : 0.0 dBm
Default CW Frequency : 0.000000 GHz
ATM mode             : UC-Mux
Header Compression   : None

Satellite <DVB> Transmitter Status
-----
State                : On <DVB-RCS>
IDU Output Power     : -20.2 dBm
Es/No                : 11.5 dB
Header Compression   : Disabled
Timing correction     : -113 us <257505 us>
Frequency correction : 40 Hz
#
Satellite <DVB> TX Configuration
-----
Auto start           : Enabled
IDU Output Power     : -20 dBm
IDU Max Output Power : 0.0 dBm
```

```

C:\ Telnet 10.47.5.121

RX watchdog           : 15 minute

Idx  Pri  SymbRate[Mbps] Freq[GHz] Mode  PopId  SatId  Pos  SatName
Name                               Enable
* 0  0    9.320000      12.055825 DUB-S2 102    0    0.0 E
    Yes

Satellite (DUB) Receiver Status
-----
Rx State               : On
DUB State              : Forward link up
Network                : 1326, T14R Beam
Frequency               : 12.055929 GHz
Symbol Rate            : 9.320267 Msps
S2 ModCod
- receiving            : 14    8PSK-3/4
- current max          : 15    8PSK-5/6
Pilot                  : On
Frame length           : Short
DUB S2 Mode            : ACM
DUB S2 Stream type     : MPEG-TS
Roll off               : 0.20
SNR                    : 12.3 dB
Input Power            : -43 dBm
#
```

```

C:\ cmd - Atalho

Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=586ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=603ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=615ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=719ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=635ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=554ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=659ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=568ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=688ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=607ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=704ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=630ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=638ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=661ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=762ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=874ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=610ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=715ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=641ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=561ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=671ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=589ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=591ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=616ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=718ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=632ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=730ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=663ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=578ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=713ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=619ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=713ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=621ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=637ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=650ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=572ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=682ms TTL=44

Estatísticas do Ping para 8.8.8.8:
  Pacotes: Enviados = 223, Recebidos = 223, Perdidos = 0 (0% de
    perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
  Mínimo = 552ms, Máximo = 1817ms, Média = 686ms
Control-C
^C
C:\Windows\System32>arp -a

Interface: 10.47.5.122 --- 0x13
Endereço IP      Endereço físico      Tipo
10.47.5.121      00-20-0e-10-8d-e1   dinâmico
10.47.5.127      ff-ff-ff-ff-ff-ff   estático
224.0.0.2        01-00-5e-00-00-02   estático
224.0.0.252      01-00-5e-00-00-fc   estático
239.255.255.250  01-00-5e-7f-ff-fa   estático
255.255.255.255  ff-ff-ff-ff-ff-ff   estático

C:\Windows\System32>JICRED-CREDISIS-SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ-RO
```