



TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: VIVO- Projeto Escolas Rurais

NOC/Operador: Wallace Teixeira

Cliente: VIVO

Empresa
EMC Brasil

VSAT-ID VIVO-PER-
28025270-SE

Link kbps 256/128

Plataforma VSAT



dvb tx show

]

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

ATM mode : VC-Mux

Header Compression : None

Satellite (DVB) Transmitter Status

State : On (DVB-RCS2)

IDU Output Power : -15.0 dBm

Es/No : 12.0 dB

Header Compression : Disabled

Timing correction : 53 us (249908 us)

Frequency correction: -30 Hz

dvb rx show

Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled
Max Traffic MODCOD : 23 16APSK-9/10
RX watchdog : 15 minute

Idx	Pri	SymbRate[Mbps]	Freq[GHz]	Mode	PopId	SatId	Pos	SatName	Name	Enable
* 0	0	30.000000	11.592000	DVB-S2 102	0	0.0 E			Yes	
1	1	25.333000	11.592000	DVB-S2 4	0	0.0 E			Yes	

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On
DVB State : Forward link up
Network : 1326, T14R Beam
Frequency : 11.592008 GHz
Symbol Rate : 30.000106 Msps
S2 ModCod
- receiving : 12 8PSK-3/5
- current max : 21 16APSK-5/6
Pilot : On
Frame length : Short
DVB S2 Mode : ACM
DVB S2 Stream type : MPEG-TS
Roll off : 0.20
SNR : 15.1 dB
Input Power : -41 dBm

ador de Fotos do Windows

Imprimir Email Gravar Abrir

C:\Windows\system32\CMD.exe

C:\Users\Rubao>ping 8.8.8.8

Disparando 8.8.8.8 com 32 bytes de dados:

Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1515ms TTL=56

Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=604ms TTL=56

Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=673ms TTL=56

Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=742ms TTL=56

Estatísticas do Ping para 8.8.8.8:

Pacotes: Enviados = 4, Recebidos = 4, Perdidos = 0 (0% de perda),

Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:

Mínimo = 604ms, Máximo = 1515ms, Média = 883ms

C:\Users\Rubao>