

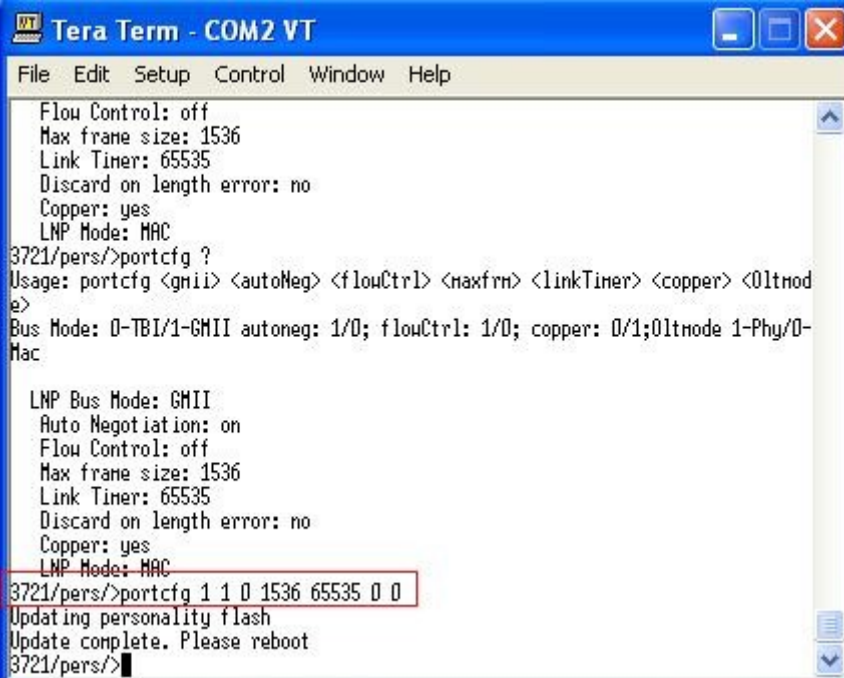
Pers

A OLT da Overtek OT-8110T possui uma porta SFP (GIGA FIBER) que pode ser utilizada como porta UPLINK, ao invés da porta Ethernet(GIGA PORT). Para a utilização da mesma, é necessário fazer alguns comandos dentro da OLT, pois não é possível utilizar as duas portas (GIGA FIBER e GIGA PORT) simultaneamente.

Acesse a OLT via console e repita os seguintes comandos:

```
3721/>pers
```

```
3721/pers/>portcfg 1 1 0 1536 65535 0 0
```



```
Tera Term - COM2 VT
File Edit Setup Control Window Help
Flow Control: off
Max frame size: 1536
Link Timer: 65535
Discard on length error: no
Copper: yes
LNP Mode: MAC
3721/pers/>portcfg ?
Usage: portcfg <gnii> <autoNeg> <flowCtrl> <maxfrm> <linkTimer> <copper> <01tnode>
Bus Mode: 0-TBI/1-GMII autoneg: 1/0; flowCtrl: 1/0; copper: 0/1;01tnode 1-Phy/0-Mac
LNP Bus Mode: GMII
Auto Negotiation: on
Flow Control: off
Max frame size: 1536
Link Timer: 65535
Discard on length error: no
Copper: yes
LNP Mode: MAC
3721/pers/>portcfg 1 1 0 1536 65535 0 0
Updating personality flash
Update complete. Please reboot
3721/pers/>
```

Após executar os comandos, a porta GIGA PORT será desativada, e a GIGA FIBER entrará em vigor.

OVERTEK