

PROCEDIMENTO DE ATUALIZAÇÃO OLT C610

GUIA COMANDOS

ATENÇÃO: É muito importante que o provedor tenha um técnico responsável, consultor, ou alguma forma de assistência especializada no equipamento, visto que não é responsabilidade do canal tecnologia reversa resolver problemas de configuração e rede relacionado ao mesmo.

Assista o vídeo completo no canal tecnologia reversa e siga todos os passos corretamente.

Este documento não pode ser compartilhado.

Os modelos DA LINHA TITAN podem possuir diferentes versões de firmware, para checar a integração com seu equipamento, entrar em contato com o consultor de sua rede.



OBJETIVO

Primeiramente verifique se a versão que sua OLT está, caso não esteja na versão v1.2.2 você precisará atualizar o equipamento:

Para realizar a atualização vamos precisar dos arquivos abaixo.

ZXA10C610V1.2.2B6.set

ZXA10C610V1.2.2B6_BOOT.pkg

ZXA10C610V1.2.2B6_EPLD.pkg

ZXA10C610V1.2.2B6_FPGA.pkg

BACKUP DA OLT

Comando:

copy ftp root: [/datadisk0/DATA0/startrun.dat//192.168.86.139/startrun.dat@zte:zte](#)

SALVAMENTO AUTOMÁTICO

write

UPLOAD DOS ARQUIVOS

Comando:

conf t

product manage

install add ftp //zte:zte@192.168.200.1/ZXA10C610V1.2.2B6.set

install add ftp //zte:zte@192.168.200.1/ZXA10C610V1.2.2B6_BOOT.pkg

install add ftp //zte:zte@192.168.200.1/ZXA10C610V1.2.2B6_EPLD.pkg

install add ftp //zte:zte@192.168.200.1/ZXA10C610V1.2.2B6_FPGA.pkg

ATIVAR SOFTWARE

install activate ZXA10C610V1.2.2B6_BOOT.pkg

install activate ZXA10C610V1.2.2B6_EPLD.pkg

install activate ZXA10C610V1.2.2B6_FPGA.pkg

install commit

CARREGAR FIRMWARE NAS PLACAS

load boot-firmware 1/1/0

```
load epid-firmware shelf 1 slot 1
```

ATIVAR O SOFTWARE

```
install activate ZXAC10C610V1.2.2B6.set parallel-reload
```

Olt demora entre 10 a 15 minutos para restabelecer

CONCLUINDO A ATUALIZAÇÃO

Após ter acesso novamente à OLT, acesse a aba product manage e efetuar install commit para aplicar as configurações.

ARQUIVOS ATUALIZADOS

```
conf t
```

```
product manage
```

```
install commit
```

VALIDAÇÃO SOFTWARE

Verificar Software

```
show install active
```

```
show install commit
```

```
show software
```