

Guia de visualização de IP VIA SERIAL OLT CHASSI 3U

Informações sobre o procedimento

- ▲ Em casos que o cliente não sabe, não lembra o IP do cartão de gerencia, o acesso deverá ser pelo serial;
- 1. Acesso via serial
- **1.1.** Em Painel de Controle -> Gerenciamento de dispositivo verificar a porta COM em que seu PC conectou.
 - Baterias - Computador 5 - 4 Controladores de som, vídeo e jogos - - Controladores IDE ATA/ATAPI 🖕 🏺 Controladores USB (barramento serial universal) Service 2 ControlVault Device Dispositivos de imagem Dispositivos de Interface Humana Dispositivos de sistema IEEE 1394 Bus host controllers b - <a>[i] Leitores de cartões inteligentes - - Modems 🖟 🜉 Monitores Mouse e outros dispositivos apontadores PCMCIA adapters A T Portas (COM e LPT) TT Dorta de Imn accora ECD /I DT1 Prolific USB-to-Serial Comm Port (COM6) Processiones Rádios Bluetooth - Teclados

1.2. Identificar qual porta está conectado o seu cabo serial e colocar a velocidade da porta que será de: **115200**.

itegory:			
Session	Basic options for your PuTTY session		
	Specify the destination you want to connect to		
	Serial li <u>n</u> e	Speed	
Bell	COM 6	115200	
Features Features Window Appearance Behaviour Translation Colours Connection Data Proxy Telnet Rlogin SSH SSH Serial	Connection type: ◎ Ra <u>w</u> ◎ <u>T</u> elnet ◎ Rlogin ◎ <u>S</u> SI	H 💿 Serjal	
	Load, save or delete a stored session Sav <u>e</u> d Sessions		
	Default Settings	Load Sa <u>v</u> e Delete	
	Close window on e <u>x</u> it: Always Never Only on clean exit		

1.3. Comandos para visualizar o IP visualização do IP do cartão de gerência.

Access Verification ../ Access Password: EPON> enable Enable Password: admin EPON# configure terminal EPON(config)# mngshell Shell Password: eponshell bash-3.2# cd /mnt bash-3.2# cat rc.sh



2. Controle de Revisão

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
00	CRIAÇÃO DO DOCUMENTO	21/10/21