

Letra do Kit: C

IP externo: 10.103.0.27

Listagem dos itens

O kit contém os seguintes itens:

1. Roteador TP-LINK TL-R470T+
 - IP interno: 192.168.0.1/24 (Classe C)
 - login:
 - senha:
2. Switch DLink DSG-1210-28 de 28 portas
 - IP de fábrica
 - Consulte o manual
3. Host principal: main
 - IP: 192.168.0.3/20 (Classless)
 - login:
 - senha:
4. Hosts ainda indefinidos:

#	host	AMT IP	MAC
2	server1	192.168.15.1	D45DDF137233
3	server2	192.168.15.2	D45DDF13712B
4	server3	192.168.15.3	D45DDF1A353E
5	server4	192.168.15.4	D45DDF1A31BC
6	server5	192.168.15.5	54B2038B79F8

- AMT Password:

Tarefas

1. Acessar a VPN
 - Para instalar o aplicativo: <https://vpn.insper.edu.br>
2. Abrir o *Dashboard* do Roteador.
3. Anotar:
 - Nome da Placa de rede usada para acesso externo:
 - DNS externo:
4. Modificar a rede interna (LAN) do Roteador para a rede do main. Colocar o IP 192.168.0.1 para o roteador.
5. Realizar um NAT para o serviço SSH no main na porta 22.

6. Testar o acesso ssh no main. Qual IP vocês usaram?
7. Preencha o H1-Preliminar em grupo e envie pelo Blackboard.
8. Inicie as atividades do H1 com o seu kit.