



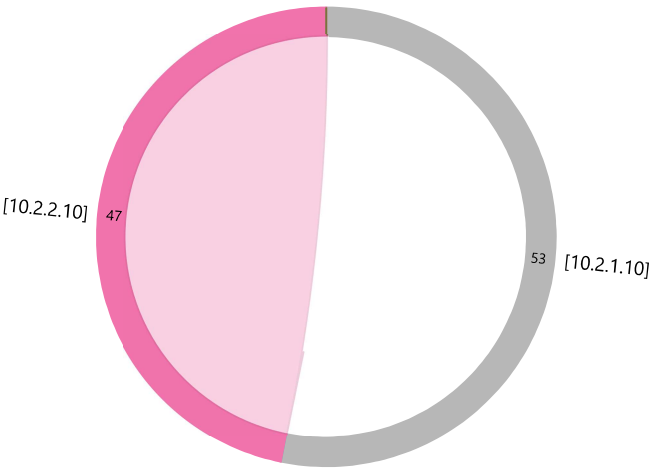


Lista principal"Vlan-2100"

12/10/2020 05:15:00 - 05:20:00

Nome do sensor	 Vlan-2100 (ID 2030)
Sonda-pai	 Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	 Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	 FW-Estacoes



Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▲	
1.	[10.2.1.10]	43306	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
2.	[10.2.1.10]	54585	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
3.	[10.2.1.10]	34482	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
4.	[10.2.1.10]	53456	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
5.	[10.2.1.10]	57815	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
6.	[10.2.1.10]	53467	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
7.	[10.2.1.10]	36832	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
8.	[10.2.1.10]	40945	[192.168.0.10]	22	TCP	84 Byte	4 %
9.	[10.2.1.10]	43306	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
10.	[10.2.1.10]	43307	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
11.	[10.2.1.10]	54585	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
12.	[10.2.1.10]	54586	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
13.	[10.2.1.10]	34482	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
14.	[10.2.1.10]	34483	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
15.	[10.2.1.10]	53456	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
16.	[10.2.1.10]	53457	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
17.	[10.2.1.10]	57815	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
18.	[10.2.1.10]	57816	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
19.	[10.2.1.10]	36832	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %

Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▲	
20.	[10.2.1.10]	36833	[192.168.0.10]	3389	TCP	44 Byte	2 %
21.	[10.2.2.10]	47642	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
22.	[10.2.2.10]	47642	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
23.	[10.2.2.10]	47642	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
24.	[10.2.2.10]	47643	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
25.	[10.2.2.10]	47643	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
26.	[10.2.2.10]	47643	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
27.	[10.2.2.10]	64340	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
28.	[10.2.2.10]	64341	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
29.	[10.2.2.10]	53094	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
30.	[10.2.2.10]	53094	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
31.	[10.2.2.10]	53094	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
32.	[10.2.2.10]	53095	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
33.	[10.2.2.10]	53095	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
34.	[10.2.2.10]	53095	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
35.	[10.2.2.10]	55448	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
36.	[10.2.2.10]	55448	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
37.	[10.2.2.10]	55449	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
38.	[10.2.2.10]	55449	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
39.	[10.2.2.10]	35226	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
40.	[10.2.2.10]	35226	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
41.	[10.2.2.10]	35226	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
42.	[10.2.2.10]	35227	[192.168.0.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
43.	[10.2.2.10]	35227	[192.168.0.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
44.	[10.2.2.10]	35227	[192.168.0.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 45 de 45