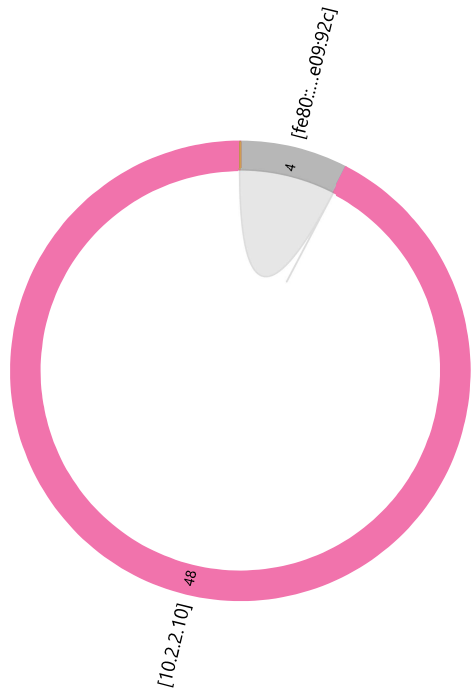


Lista principal"Vlan-1210"

12/10/2020 05:20:00 - 05:25:00

Nome do sensor	Vlan-1210 (ID 2028)
Sonda-pai	Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	FW-Backoffice



Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ^	
1.	[fe80::e4cf:6eff:fe09:92c]	5353	[ff02::fb]	5353	UDP	87 Byte	4 %
2.	[10.2.2.10]	44036	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
3.	[10.2.2.10]	44036	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
4.	[10.2.2.10]	44036	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
5.	[10.2.2.10]	44036	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
6.	[10.2.2.10]	44036	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
7.	[10.2.2.10]	44036	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
8.	[10.2.2.10]	44037	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
9.	[10.2.2.10]	44037	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
10.	[10.2.2.10]	44037	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
11.	[10.2.2.10]	44037	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
12.	[10.2.2.10]	44037	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
13.	[10.2.2.10]	44037	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
14.	[10.2.2.10]	64340	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
15.	[10.2.2.10]	64340	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
16.	[10.2.2.10]	64340	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
17.	[10.2.2.10]	64340	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
18.	[10.2.2.10]	64340	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
19.	[10.2.2.10]	64340	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %

Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ^	
20.	[10.2.2.10]	64341	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
21.	[10.2.2.10]	64341	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
22.	[10.2.2.10]	64341	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
23.	[10.2.2.10]	64341	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
24.	[10.2.2.10]	64341	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
25.	[10.2.2.10]	64341	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
26.	[10.2.2.10]	36455	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
27.	[10.2.2.10]	36455	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
28.	[10.2.2.10]	36455	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
29.	[10.2.2.10]	36455	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
30.	[10.2.2.10]	36455	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
31.	[10.2.2.10]	36455	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
32.	[10.2.2.10]	36456	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
33.	[10.2.2.10]	36456	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
34.	[10.2.2.10]	36456	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
35.	[10.2.2.10]	36456	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
36.	[10.2.2.10]	36456	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
37.	[10.2.2.10]	36456	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
38.	[10.2.2.10]	41336	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
39.	[10.2.2.10]	41336	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
40.	[10.2.2.10]	41336	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
41.	[10.2.2.10]	41336	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
42.	[10.2.2.10]	41336	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
43.	[10.2.2.10]	41336	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
44.	[10.2.2.10]	41337	[10.2.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
45.	[10.2.2.10]	41337	[10.2.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
46.	[10.2.2.10]	41337	[10.2.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
47.	[10.2.2.10]	41337	[10.2.1.11]	389	TCP	44 Byte	2 %
48.	[10.2.2.10]	41337	[10.2.1.11]	445	TCP	44 Byte	2 %
49.	[10.2.2.10]	41337	[10.2.1.11]	3268	TCP	44 Byte	2 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 50 de 50