



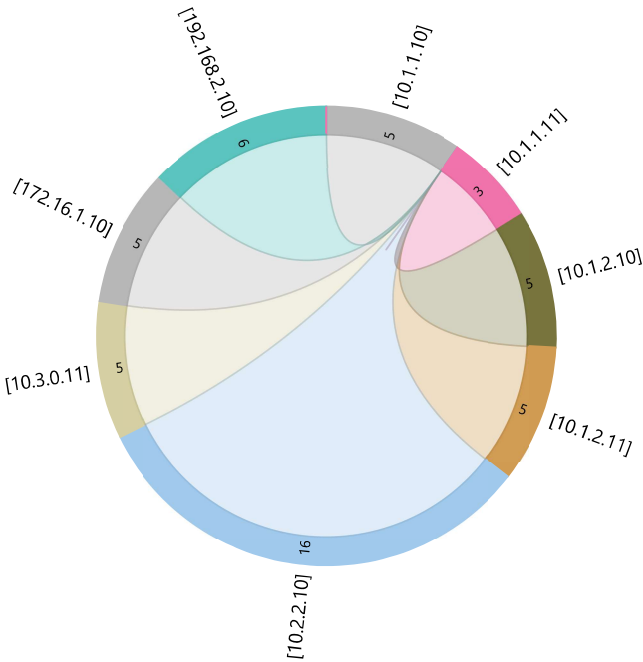









Lista principal"Vlan-1100"








12/10/2020 05:45:00 - 05:50:00

Nome do sensor	 <b>Vlan-1100</b> (ID 2024)
Sonda-pai	 Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	 Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	 FW-Producao



Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▲	
1.	[10.1.1.10]	50447	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
2.	[10.1.1.10]	50447	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
3.	[10.1.1.10]	50448	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
4.	[10.1.1.10]	50448	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
5.	[10.1.1.10]	38511	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
6.	[10.1.1.10]	38511	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
7.	[10.1.1.10]	38512	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
8.	[10.1.1.10]	38512	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
9.	[10.1.1.10]	51151	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
10.	[10.1.1.10]	51151	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
11.	[10.1.1.10]	51152	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
12.	[10.1.1.10]	51152	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
13.	[10.1.1.11]	36126	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
14.	[10.1.1.11]	36126	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
15.	[10.1.1.11]	36127	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
16.	[10.1.1.11]	36127	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
17.	[10.1.1.11]	56156	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
18.	[10.1.1.11]	40634	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
19.	[10.1.1.11]	40634	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. 	IP de origem 	Porta de origem 	IP de destino 	Porta de destino 	Protocolo 	Bytes 	
20.	[10.1.1.11]	40635	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
21.	[10.1.1.11]	40635	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
22.	[10.1.2.10]	51245	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
23.	[10.1.2.10]	51245	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
24.	[10.1.2.10]	51246	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
25.	[10.1.2.10]	51246	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
26.	[10.1.2.10]	46689	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
27.	[10.1.2.10]	46690	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
28.	[10.1.2.10]	46690	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
29.	[10.1.2.10]	56258	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
30.	[10.1.2.10]	56258	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
31.	[10.1.2.10]	56259	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
32.	[10.1.2.10]	56259	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
33.	[10.1.2.11]	52618	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
34.	[10.1.2.11]	52618	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
35.	[10.1.2.11]	52619	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
36.	[10.1.2.11]	52619	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
37.	[10.1.2.11]	56773	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
38.	[10.1.2.11]	56773	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
39.	[10.1.2.11]	56774	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
40.	[10.1.2.11]	56774	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
41.	[10.1.2.11]	42959	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
42.	[10.1.2.11]	42959	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
43.	[10.1.2.11]	42960	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
44.	[10.1.2.11]	42960	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
45.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
46.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
47.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
48.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
49.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
50.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
51.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
52.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
53.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
54.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
55.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
56.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
57.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
58.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
59.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
60.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
61.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
62.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
63.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
64.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
65.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
66.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
67.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
68.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
69.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. 	IP de origem 	Porta de origem 	IP de destino 	Porta de destino 	Protocolo 	Bytes 	
70.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
71.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
72.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
73.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
74.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
75.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
76.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
77.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
78.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.0.11]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
79.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.0.11]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
80.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
81.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
82.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
83.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
84.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.0.11]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
85.	[10.3.0.11]	47924	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
86.	[10.3.0.11]	47924	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
87.	[10.3.0.11]	47925	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
88.	[10.3.0.11]	47925	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
89.	[10.3.0.11]	52277	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
90.	[10.3.0.11]	52277	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
91.	[10.3.0.11]	52278	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
92.	[10.3.0.11]	52278	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
93.	[10.3.0.11]	40137	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
94.	[10.3.0.11]	40137	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
95.	[10.3.0.11]	40138	[10.1.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
96.	[10.3.0.11]	40138	[10.1.0.11]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
97.	[172.16.1.10]	50262	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
98.	[172.16.1.10]	50262	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
99.	[172.16.1.10]	50263	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
100.	[172.16.1.10]	50263	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
101.	[172.16.1.10]	49328	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
102.	[172.16.1.10]	49328	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
103.	[172.16.1.10]	49329	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
104.	[172.16.1.10]	49329	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
105.	[172.16.1.10]	52959	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
106.	[172.16.1.10]	52959	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
107.	[172.16.1.10]	52960	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
108.	[172.16.1.10]	52960	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
109.	[192.168.2.10]	41985	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
110.	[192.168.2.10]	41985	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
111.	[192.168.2.10]	41986	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
112.	[192.168.2.10]	41986	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
113.	[192.168.2.10]	59155	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
114.	[192.168.2.10]	59155	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
115.	[192.168.2.10]	59156	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
116.	[192.168.2.10]	59156	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
117.	[192.168.2.10]	62835	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
118.	[192.168.2.10]	62835	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
119.	[192.168.2.10]	62836	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▲	
120.	[192.168.2.10]	62836	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
121.	[192.168.2.10]	35254	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
122.	[192.168.2.10]	35254	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
123.	[192.168.2.10]	35255	[10.1.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
124.	[192.168.2.10]	35255	[10.1.0.11]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 125 de 125