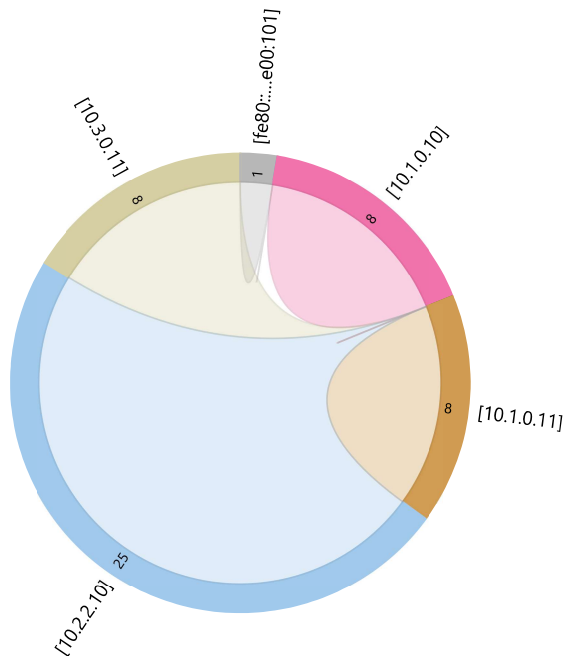









Lista principal"Vlan-1010"

09/11/2020 03:15:00 - 03:20:00

Nome do sensor	 Vlan-1010 (ID 2040)
Sonda-pai	 Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	 Linux/macOS/Unix
Dispositivo-pai	 FW-Producao



Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ^	
1.	[fe80::250:ff:fe00:101]	0	[ff02::2]	0	IPv6-ICMP	56 Byte	1 %
2.	[10.1.0.10]	56078	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
3.	[10.1.0.10]	56078	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
4.	[10.1.0.10]	56079	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
5.	[10.1.0.10]	56079	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
6.	[10.1.0.10]	45621	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
7.	[10.1.0.10]	45621	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
8.	[10.1.0.10]	45622	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
9.	[10.1.0.10]	45622	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
10.	[10.1.0.10]	56296	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
11.	[10.1.0.10]	56296	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
12.	[10.1.0.10]	56297	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
13.	[10.1.0.10]	56297	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
14.	[10.1.0.10]	59374	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
15.	[10.1.0.10]	59374	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
16.	[10.1.0.10]	59375	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
17.	[10.1.0.10]	59375	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
18.	[10.1.0.11]	47360	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
19.	[10.1.0.11]	47360	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %

Pos. 	IP de origem 	Porta de origem 	IP de destino 	Porta de destino 	Protocolo 	Bytes 	
20.	[10.1.0.11]	47361	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
21.	[10.1.0.11]	47361	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
22.	[10.1.0.11]	47151	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
23.	[10.1.0.11]	47151	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
24.	[10.1.0.11]	47152	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
25.	[10.1.0.11]	47152	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
26.	[10.1.0.11]	39732	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
27.	[10.1.0.11]	39732	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
28.	[10.1.0.11]	39733	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
29.	[10.1.0.11]	39733	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
30.	[10.1.0.11]	53061	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
31.	[10.1.0.11]	53061	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
32.	[10.1.0.11]	53062	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
33.	[10.1.0.11]	53062	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
34.	[10.2.2.10]	47361	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
35.	[10.2.2.10]	47361	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
36.	[10.2.2.10]	47361	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
37.	[10.2.2.10]	47361	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
38.	[10.2.2.10]	47361	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
39.	[10.2.2.10]	47361	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
40.	[10.2.2.10]	47362	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
41.	[10.2.2.10]	47362	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
42.	[10.2.2.10]	47362	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
43.	[10.2.2.10]	47362	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
44.	[10.2.2.10]	47362	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
45.	[10.2.2.10]	47362	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
46.	[10.2.2.10]	47907	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
47.	[10.2.2.10]	47907	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
48.	[10.2.2.10]	47907	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
49.	[10.2.2.10]	47907	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
50.	[10.2.2.10]	47908	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
51.	[10.2.2.10]	47908	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
52.	[10.2.2.10]	47908	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
53.	[10.2.2.10]	47908	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
54.	[10.2.2.10]	64604	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
55.	[10.2.2.10]	64604	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
56.	[10.2.2.10]	64604	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
57.	[10.2.2.10]	64604	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
58.	[10.2.2.10]	64604	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
59.	[10.2.2.10]	64604	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
60.	[10.2.2.10]	64605	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
61.	[10.2.2.10]	64605	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
62.	[10.2.2.10]	64605	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
63.	[10.2.2.10]	64605	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
64.	[10.2.2.10]	64605	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
65.	[10.2.2.10]	64605	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
66.	[10.2.2.10]	34182	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
67.	[10.2.2.10]	34182	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
68.	[10.2.2.10]	34183	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
69.	[10.2.2.10]	34183	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %

09/11/2020

Vlan-1010 | Relatório | PRTG Network Monitor (DESKTOP-56UBVRU)

Pos. ⬇	IP de origem ⬇	Porta de origem ⬇	IP de destino ⬇	Porta de destino ⬇	Protocolo ⬇	Bytes ⬆	
70.	[10.2.2.10]	61887	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
71.	[10.2.2.10]	61887	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
72.	[10.2.2.10]	61887	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
73.	[10.2.2.10]	61887	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
74.	[10.2.2.10]	61887	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
75.	[10.2.2.10]	61887	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
76.	[10.2.2.10]	61888	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
77.	[10.2.2.10]	61888	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
78.	[10.2.2.10]	61888	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
79.	[10.2.2.10]	61888	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
80.	[10.2.2.10]	61888	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
81.	[10.2.2.10]	61888	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
82.	[10.3.0.11]	42602	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
83.	[10.3.0.11]	42602	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
84.	[10.3.0.11]	42603	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
85.	[10.3.0.11]	42603	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
86.	[10.3.0.11]	36246	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
87.	[10.3.0.11]	36246	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
88.	[10.3.0.11]	36247	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
89.	[10.3.0.11]	36247	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
90.	[10.3.0.11]	63386	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
91.	[10.3.0.11]	63386	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
92.	[10.3.0.11]	63387	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
93.	[10.3.0.11]	63387	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
94.	[10.3.0.11]	45495	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
95.	[10.3.0.11]	45495	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
96.	[10.3.0.11]	45496	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
97.	[10.3.0.11]	45496	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 98 de 98