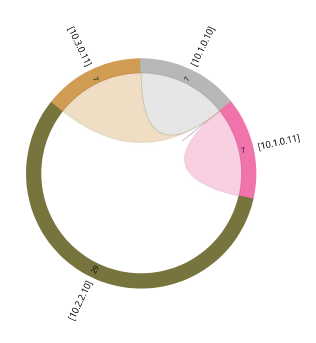
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1010"

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

Nome do sensor	⁻‡ ∼ Vlan-1010 (ID 2025)
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.	[10.1.0.10]	64625	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
2.	[10.1.0.10]	64625	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
3.	[10.1.0.10]	64626	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
4.	[10.1.0.10]	64626	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
5.	[10.1.0.10]	36741	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
6.	[10.1.0.10]	36741	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
7.	[10.1.0.10]	36742	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
8.	[10.1.0.10]	36742	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
9.	[10.1.0.10]	46073	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
10.	[10.1.0.10]	46073	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
11.	[10.1.0.10]	46074	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
12.	[10.1.0.10]	46074	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
13.	[10.1.0.11]	52774	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
14.	[10.1.0.11]	52774	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
15.	[10.1.0.11]	52775	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
16.	[10.1.0.11]	52775	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
17.	[10.1.0.11]	55030	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
18.	[10.1.0.11]	55030	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
19.	[10.1.0.11]	55031	[10.1.1.10]	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]	55031	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
21.	[10.1.0.11]	51963	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
22.	[10.1.0.11]	51963	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
23.	[10.1.0.11]	51964	[10.1.1.10]	8443	TCP	44 Byte	1 %
24.	[10.1.0.11]	51964	[10.1.1.11]	8443	TCP	44 Byte	1 %
25.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
26.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
27.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
28.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
29.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
30.	[10.2.2.10]	37918	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
31.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
32.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
33.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
34.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
35.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
36.	[10.2.2.10]	37919	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
37.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
38.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
39.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
40.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
41.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
42.	[10.2.2.10]	44636	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
13.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
14.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
45.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
46.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
47.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
48.	[10.2.2.10]	44637	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
49.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
50.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
51.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
52.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
53.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
54.	[10.2.2.10]	36707	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
55.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
56.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
57.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.1.10]	3268	TCP	44 Byte 44 Byte	1 %
58.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
59.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.1.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
59. 50.	[10.2.2.10]	36708	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte 44 Byte	1%
51.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte 44 Byte	1 %
	[10.2.2.10]	35438	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte 44 Byte	1 %
52. 53.					TCP		1 %
	[10.2.2.10]	35438	[10.1.1.10]	3268		44 Byte	
54.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.1.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
55.	[10.2.2.10]	35438	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
56.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.1.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
57.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.1.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
58.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.1.10]	3268	ТСР	44 Byte	1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo ♦	Bytes ^	
70.	[10.2.2.10]	35439	[10.1.1.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
71.	[10.3.0.11]	47924	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
72.	[10.3.0.11]	47924	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
73.	[10.3.0.11]	47925	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
74.	[10.3.0.11]	47925	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
75.	[10.3.0.11]	52277	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
76.	[10.3.0.11]	52277	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
77.	[10.3.0.11]	52278	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
78.	[10.3.0.11]	52278	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
79.	[10.3.0.11]	40137	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
80.	[10.3.0.11]	40137	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
81.	[10.3.0.11]	40138	[10.1.1.10]	5000	TCP	44 Byte	1 %
82.	[10.3.0.11]	40138	[10.1.1.11]	5000	TCP	44 Byte	1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 83 de 83

☑ PAESSLER 20.3.62.1397 **⊙** 24/11/2020 05:01:40