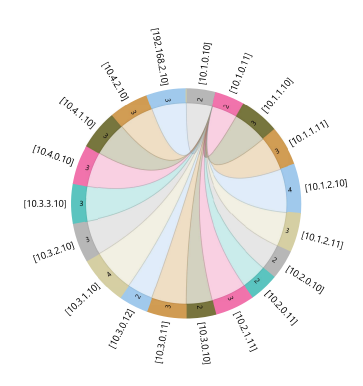
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1220"

12/10/2020 06:00:00 - 06:05:00

Nome do sensor	→‡+ Vlan-1220 (ID 2029)
Sonda-pai	Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	A FW-Backoffice



Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes 🔦	
1.	[10.1.0.10]	59914	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
2.	[10.1.0.10]	59915	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
3.	[10.1.0.10]	44816	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
4.	[10.1.0.10]	44817	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
5.	[10.1.0.10]	35542	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
6.	[10.1.0.10]	35543	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
7.	[10.1.0.11]	39291	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
8.	[10.1.0.11]	39292	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
9.	[10.1.0.11]	49029	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
10.	[10.1.0.11]	49030	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
11.	[10.1.0.11]	36492	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
12.	[10.1.0.11]	36493	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
13.	[10.1.1.10]	33377	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
14.	[10.1.1.10]	33378	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
15.	[10.1.1.10]	41097	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
16.	[10.1.1.10]	41098	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
17.	[10.1.1.10]	36572	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
18.	[10.1.1.10]	36573	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
19.	[10.1.1.10]	39417	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ◆	Protocolo ♦	Bytes *	
20.	[10.1.1.10]	39418	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
21.	[10.1.1.11]	34725	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
22.	[10.1.1.11]	34726	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
23.	[10.1.1.11]	65191	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
24.	[10.1.1.11]	65192	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
25.	[10.1.1.11]	37614	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
26.	[10.1.1.11]	37615	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
27.	[10.1.1.11]	62459	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
28.	[10.1.1.11]	62460	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
29.	[10.1.2.10]	52282	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
30.	[10.1.2.10]	52283	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
31.	[10.1.2.10]	61002	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
32.	[10.1.2.10]	61003	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
33.	[10.1.2.10]	62886	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
34.	[10.1.2.10]	62887	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
35.	[10.1.2.10]	54228	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
36.	[10.1.2.10]	54229	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
37.	[10.1.2.10]	64732	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
38.	[10.1.2.10]	64733	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
39.				53	UDP		< 1 9
	[10.1.2.11]	45090	[10.2.2.10]			40 Byte	
40.	[10.1.2.11]	45091	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
41.	[10.1.2.11]	51246	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
42.	[10.1.2.11]	51247	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
43.	[10.1.2.11]	44343	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
44.	[10.1.2.11]	44344	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
45.	[10.1.2.11]	55700	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
46.	[10.1.2.11]	55701	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
47.	[10.2.0.10]	52047	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
48.	[10.2.0.10]	52048	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
49.	[10.2.0.10]	46454	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
50.	[10.2.0.10]	46455	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
51.	[10.2.0.10]	44730	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
52.	[10.2.0.10]	44731	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
53.	[10.2.0.11]	52304	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
54.	[10.2.0.11]	52305	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
55.	[10.2.0.11]	38512	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
56.	[10.2.0.11]	38513	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
57.	[10.2.0.11]	52894	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
58.	[10.2.0.11]	52895	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
59.	[10.2.1.11]	60742	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
60.	[10.2.1.11]	60743	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
61.	[10.2.1.11]	53124	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
62.	[10.2.1.11]	53125	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
63.	[10.2.1.11]	49585	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
64.	[10.2.1.11]	49586	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
65.	[10.2.1.11]	47831	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
66.	[10.2.1.11]	47832	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
67.	[10.3.0.10]	35085	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
68.	[10.3.0.10]	35086	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
	[10.3.0.10]	63766	[10.2.2.10]	53	UDP	.5 5 9 60	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
70.	[10.3.0.10]	63767	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
⁷ 1.	[10.3.0.10]	51300	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
72.	[10.3.0.10]	51301	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
73.	[10.3.0.11]	46592	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
74.	[10.3.0.11]	51230	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
75.	[10.3.0.11]	51231	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
76.	[10.3.0.11]	44694	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
77.	[10.3.0.11]	44695	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
78.	[10.3.0.11]	48876	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
79.	[10.3.0.11]	48877	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
30.	[10.3.0.11]	46591	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
81.	[10.3.0.12]	45436	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
32.	[10.3.0.12]	45437	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
33.	[10.3.0.12]	51655	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
34.	[10.3.0.12]	51656	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
35.	[10.3.0.12]	34253	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
36.	[10.3.0.12]	34254	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
37.	[10.3.1.10]	38187	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
38.	[10.3.1.10]	38188	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
39.	[10.3.1.10]	40047	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
90.	[10.3.1.10]	40048	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
1.	[10.3.1.10]	57301	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
)2.	[10.3.1.10]	57302	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
93.	[10.3.1.10]	38616	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
)4.	[10.3.1.10]	38617	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
95.	[10.3.1.10]	58347	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
96.	[10.3.1.10]	58348	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
97.	[10.3.2.10]	42303	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
98.	[10.3.2.10]	42304	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
99.	[10.3.2.10]	35229	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
00.	[10.3.2.10]	35230	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
101.	[10.3.2.10]	41378	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
02.	[10.3.2.10]	41379	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
03.	[10.3.2.10]	47308	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
104.	[10.3.2.10]	47309	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
105.	[10.3.3.10]	53114	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
106.	[10.3.3.10]	53115	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
100.	[10.3.3.10]	42377	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.3.3.10]	42378	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
100.	[10.3.3.10]	59281	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
110.	[10.3.3.10]	59282	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
110.		36063			UDP	40 Byte	< 1 9
	[10.3.3.10]		[10.2.2.10]	53 53	UDP	40 Byte	< 1 9
l12. l13.	[10.3.3.10]	36064 64257	[10.2.2.10]		UDP	40 Byte	< 1 9
	[10.4.0.10]		[10.2.2.10]	53			
114.	[10.4.0.10]	64258	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
115.	[10.4.0.10]	61587	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
116.	[10.4.0.10]	61588	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
117.	[10.4.0.10]	60589	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
118.	[10.4.0.10]	60590	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes 🔦
120.	[10.4.0.10]	59894	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
121.	[10.4.1.10]	38936	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
122.	[10.4.1.10]	38937	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
123.	[10.4.1.10]	52122	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
124.	[10.4.1.10]	52123	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
125.	[10.4.1.10]	56253	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
126.	[10.4.1.10]	56254	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
127.	[10.4.1.10]	64212	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
128.	[10.4.1.10]	64213	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
129.	[10.4.2.10]	37689	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
130.	[10.4.2.10]	37690	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
131.	[10.4.2.10]	41550	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
132.	[10.4.2.10]	41551	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
133.	[10.4.2.10]	41072	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
134.	[10.4.2.10]	41073	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
35.	[10.4.2.10]	37502	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
36.	[10.4.2.10]	37503	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
37.	[192.168.2.10]	48665	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
38.	[192.168.2.10]	48666	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
39.	[192.168.2.10]	53291	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
40.	[192.168.2.10]	53292	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
41.	[192.168.2.10]	39299	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
42.	[192.168.2.10]	39300	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
43.	[192.168.2.10]	49119	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
44.	[192.168.2.10]	49120	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte <
45.	[10.1.0.10]	59914	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
46.	[10.1.0.10]	59915	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
47.	[10.1.0.10]	44816	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
48.	[10.1.0.10]	44817	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
49.	[10.1.0.10]	35542	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
150.	[10.1.0.10]	35543	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
					UDP	
51. 52.	[10.1.0.10]	46579	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
	[10.1.0.10]	46580		67		28 Byte <
53.	[10.1.0.11]	39291	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
54.	[10.1.0.11]	39292	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
55.	[10.1.0.11]	49029	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
56.	[10.1.0.11]	49030	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
57.	[10.1.0.11]	36492	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
58.	[10.1.0.11]	36493	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
59.	[10.1.1.10]	33377	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
60.	[10.1.1.10]	33378	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
61.	[10.1.1.10]	41097	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
62.	[10.1.1.10]	41098	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
63.	[10.1.1.10]	36572	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
64.	[10.1.1.10]	36573	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
65.	[10.1.1.10]	39417	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
166.	[10.1.1.10]	39418	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
67.	[10.1.1.11]	34725	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
168.	[10.1.1.11]	34726	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <
169.	[10.1.1.11]	65191	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte <

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
170.	[10.1.1.11]	65192	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
171.	[10.1.1.11]	37614	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
172.	[10.1.1.11]	37615	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
173.	[10.1.1.11]	62459	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
174.	[10.1.1.11]	62460	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
175.	[10.1.2.10]	61002	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
176.	[10.1.2.10]	61003	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
177.	[10.1.2.10]	62886	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
178.	[10.1.2.10]	62887	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
179.	[10.1.2.10]	54228	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
180.	[10.1.2.10]	54229	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
181.	[10.1.2.11]	45090	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
182.	[10.1.2.11]	45091	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
183.	[10.1.2.11]	51246	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
184.	[10.1.2.11]	51247	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
185.	[10.1.2.11]	44343	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
186.	[10.1.2.11]	44344	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
187.	[10.2.0.10]	52047	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
188.	[10.2.0.10]	52048	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
189.	[10.2.0.10]	46454	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
190.	[10.2.0.10]	46455	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
191.	[10.2.0.10]	44730	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
192.	[10.2.0.10]	44731	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
193.	[10.2.0.11]	52304	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
194.	[10.2.0.11]	52305	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 19
195.	[10.2.0.11]	38512	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
196.	[10.2.0.11]	38513	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
197.	[10.2.0.11]	52894	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
198.	[10.2.0.11]	52895	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 19
199.	[10.2.1.11]	60742		67	UDP		< 1 9
		60743	[10.2.2.11]		UDP	28 Byte	< 1 %
200.	[10.2.1.11]		[10.2.2.11]	67		28 Byte	
201.	[10.2.1.11]	53124	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
202.	[10.2.1.11]	53125	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
203.	[10.2.1.11]	49585	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
204.	[10.2.1.11]	49586	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
205.	[10.2.1.11]	47831	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
206.	[10.2.1.11]	47832	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
207.	[10.3.0.10]	47882	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
208.	[10.3.0.10]	47883	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
209.	[10.3.0.10]	35085	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
210.	[10.3.0.10]	35086	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
211.	[10.3.0.10]	63766	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
212.	[10.3.0.10]	63767	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
213.	[10.3.0.10]	51300	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
214.	[10.3.0.10]	51301	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
215.	[10.3.0.11]	46592	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
216.	[10.3.0.11]	51230	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
217.	[10.3.0.11]	51231	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
218.	[10.3.0.11]	46997	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
219.	[10.3.0.11]	44694	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
220.	[10.3.0.11]	46998	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
221.	[10.3.0.11]	44695	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
222.	[10.3.0.11]	48876	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
223.	[10.3.0.11]	48877	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
224.	[10.3.0.11]	46591	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
225.	[10.3.0.12]	45388	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
226.	[10.3.0.12]	45389	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
227.	[10.3.0.12]	45436	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
228.	[10.3.0.12]	45437	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
229.	[10.3.0.12]	45209	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
230.	[10.3.0.12]	45210	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
231.	[10.3.0.12]	51655	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
232.	[10.3.0.12]	51656	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
233.	[10.3.0.12]	34253	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
234.	[10.3.0.12]	34254	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
235.	[10.3.1.10]	40047	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
236.	[10.3.1.10]	40048	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
237.	[10.3.1.10]	38616	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
238.	[10.3.1.10]	38617	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
239.	[10.3.1.10]	58347	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
240.	[10.3.1.10]	58348	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
241.	[10.3.2.10]	42303	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
242.	[10.3.2.10]	42304	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
243.	[10.3.2.10]	35229	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
244.	[10.3.2.10]	35230	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
245.	[10.3.2.10]	41378	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
246.	[10.3.2.10]	41379	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
247.	[10.3.2.10]	47308	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
248.	[10.3.2.10]	47309	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
249.	[10.3.3.10]	53114	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
250.	[10.3.3.10]	53115	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
251.	[10.3.3.10]	42377	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
252.	[10.3.3.10]	42378	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
253.	[10.3.3.10]	59281	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
254.	[10.3.3.10]	59282	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
255.	[10.3.3.10]	36063	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
256.	[10.3.3.10]	36064	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
257.	[10.4.0.10]	64257	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
258.	[10.4.0.10]	64258	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
259.	[10.4.0.10]	61587	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
260.	[10.4.0.10]	61588	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
261.	[10.4.0.10]	60589	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
262.	[10.4.0.10]	60590	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
263.	[10.4.0.10]	59893	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
264.	[10.4.0.10]	59894	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
265.	[10.4.1.10]	38936	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
266.	[10.4.1.10]	38937	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
267.	[10.4.1.10]	52122	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
268.	[10.4.1.10]	52123	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
269.	[10.4.1.10]	56253	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
270.	[10.4.1.10]	56254	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
271.	[10.4.1.10]	64212	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
272.	[10.4.1.10]	64213	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
273.	[10.4.2.10]	37689	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
274.	[10.4.2.10]	37690	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
275.	[10.4.2.10]	41550	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
276.	[10.4.2.10]	41551	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
277.	[10.4.2.10]	41072	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
278.	[10.4.2.10]	41073	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
279.	[10.4.2.10]	37502	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
280.	[10.4.2.10]	37503	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
281.	[192.168.2.10]	48665	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
282.	[192.168.2.10]	48666	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
283.	[192.168.2.10]	39299	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
284.	[192.168.2.10]	39300	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
285.	[192.168.2.10]	49119	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
286.	[192.168.2.10]	49120	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 287 de 287

PAESSLER 20.3.62.1397 © 24/11/2020 05:58:05