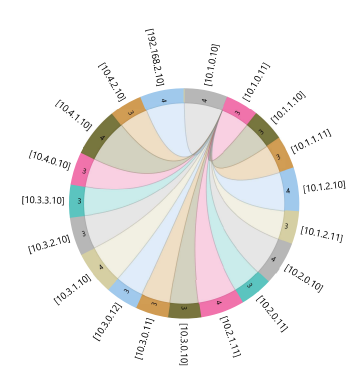
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1220"

12/10/2020 06:25:00 - 06:30:00

Nome do sensor	-‡- Vlan-1220 (ID 2029)
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.	[10.1.0.10]	52771	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
2.	[10.1.0.10]	52772	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
3.	[10.1.0.10]	63781	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
4.	[10.1.0.10]	63782	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
5.	[10.1.0.10]	43621	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
6.	[10.1.0.10]	43622	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
7.	[10.1.0.10]	64959	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
8.	[10.1.0.10]	64960	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
9.	[10.1.0.11]	51466	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
10.	[10.1.0.11]	51467	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
11.	[10.1.0.11]	34888	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
12.	[10.1.0.11]	34889	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
13.	[10.1.0.11]	50000	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
14.	[10.1.0.11]	50001	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
15.	[10.1.1.10]	41051	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
16.	[10.1.1.10]	41052	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
17.	[10.1.1.10]	37266	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
18.	[10.1.1.10]	37267	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
19.	[10.1.1.10]	37311	[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]	37312	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
21.	[10.1.1.11]	50510	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
22.	[10.1.1.11]	50511	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
23.	[10.1.1.11]	48471	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
24.	[10.1.1.11]	48472	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
25.	[10.1.1.11]	35430	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
26.	[10.1.1.11]	35431	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
27.	[10.1.2.10]	38953	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
28.	[10.1.2.10]	38954	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
29.	[10.1.2.10]	38718	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
30.	[10.1.2.10]	38719	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
31.	[10.1.2.10]	47500	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
32.	[10.1.2.10]	47501	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
33.	[10.1.2.10]	54725	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
34.	[10.1.2.10]	54726	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
35.	[10.1.2.11]	46762	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
36.	[10.1.2.11]	46763	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
37.	[10.1.2.11]	38904	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
38.	[10.1.2.11]	38905	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
39.	[10.1.2.11]	56572	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
40.	[10.1.2.11]	56573	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
11.	[10.2.0.10]	48412	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
12.	[10.2.0.10]	48413	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
13.	[10.2.0.10]	54582	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
14.	[10.2.0.10]	54583	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
45.	[10.2.0.10]	33434	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
16.	[10.2.0.10]	33435	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
17.	[10.2.0.10]	40395	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
48.	[10.2.0.10]	40396	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
49.	[10.2.0.11]	40206	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
50.	[10.2.0.11]	40207	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
51.	[10.2.0.11]	56482	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
52.	[10.2.0.11]	56483	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
53.	[10.2.0.11]	33249	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
54.	[10.2.0.11]	33250	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
55.	[10.2.1.11]	58422	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
56.	[10.2.1.11]	58423	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
57.	[10.2.1.11]	53856	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
58.	[10.2.1.11]	53857	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
59.	[10.2.1.11]	62113	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
50.	[10.2.1.11]	62114	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
51.	[10.2.1.11]	35823	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
52.	[10.2.1.11]	35824	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
53.	[10.3.0.10]	41765	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
54.	[10.3.0.10]	38694	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
55.	[10.3.0.10]	41766	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
56.	[10.3.0.10]	38695	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
57.	[10.3.0.10]	53599	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
58.	[10.3.0.10]	53600	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
56. 59.	[10.3.0.11]	53886	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo ♦	Bytes *	
70.	[10.3.0.11]	53887	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
71.	[10.3.0.11]	50363	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
72.	[10.3.0.11]	50364	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
73.	[10.3.0.11]	34255	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
74.	[10.3.0.11]	34256	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
75.	[10.3.0.12]	41845	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
76.	[10.3.0.12]	41846	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
77.	[10.3.0.12]	52922	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
78.	[10.3.0.12]	52923	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
79.	[10.3.0.12]	48847	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
80.	[10.3.0.12]	48848	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
81.	[10.3.1.10]	34049	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
82.	[10.3.1.10]	34050	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
83.	[10.3.1.10]	38260	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
84.	[10.3.1.10]	38261	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
85.	[10.3.1.10]	36775	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
86.	[10.3.1.10]	36776	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
87.	[10.3.1.10]	41901	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
88.	[10.3.1.10]	41902	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
89.	[10.3.2.10]	58639	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
90.	[10.3.2.10]	47124	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
91.	[10.3.2.10]	47125	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
92.	[10.3.2.10]	60244	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
93.	[10.3.2.10]	60245	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
94.	[10.3.2.10]	54903	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
95.	[10.3.2.10]	54904	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
96.	[10.3.3.10]	40861	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
97.	[10.3.3.10]	40862	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
98.	[10.3.3.10]	52144	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
99.	[10.3.3.10]	52145	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
100.	[10.3.3.10]	64725	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
101.	[10.3.3.10]	64726	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
102.	[10.4.0.10]	37668	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
103.	[10.4.0.10]	37669	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
104.	[10.4.0.10]	44706	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
105.	[10.4.0.10]	44707	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
106.	[10.4.0.10]	37816	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.4.0.10]	37817	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.4.1.10]	43266	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
100.	[10.4.1.10]	43267	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
110.	[10.4.1.10]	35598	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
111.	[10.4.1.10]	60208	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
112.	[10.4.1.10]	60209	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
113.					UDP		< 1 9
	[10.4.1.10]	41027	[10.2.2.10]	53		40 Byte	
114.	[10.4.1.10]	41028	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
115.	[10.4.1.10]	40603	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
116.	[10.4.1.10]	40604	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
117.	[10.4.2.10]	56634	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
118.	[10.4.2.10]	56635	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem 🕏	IP de destino ♦	Porta de destino 🕏	Protocolo 🕏	Bytes *	
120.	[10.4.2.10]	60822	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
121.	[10.4.2.10]	36299	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
122.	[10.4.2.10]	36300	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
123.	[192.168.2.10]	47741	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
124.	[192.168.2.10]	47742	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
125.	[192.168.2.10]	58535	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
126.	[192.168.2.10]	58536	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
127.	[192.168.2.10]	38846	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
128.	[192.168.2.10]	38847	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
129.	[192.168.2.10]	64967	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
130.	[192.168.2.10]	64968	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
131.	[10.1.0.10]	63781	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
132.	[10.1.0.10]	63782	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
133.	[10.1.0.10]	43621	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
134.	[10.1.0.10]	43622	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
135.	[10.1.0.10]	64959	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
136.	[10.1.0.10]	64960	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
137.	[10.1.0.11]	51466	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
138.	[10.1.0.11]	51467	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
139.	[10.1.0.11]	34888	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
140.	[10.1.0.11]	34889	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
141.	[10.1.0.11]	50000	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
142.	[10.1.0.11]	50001	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
143.	[10.1.1.10]	41051	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
144.	[10.1.1.10]	41052	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
145.	[10.1.1.10]	37266	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
146.	[10.1.1.10]	37267	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
147.	[10.1.1.10]	37311	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
148.	[10.1.1.10]	37312	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
149.	[10.1.1.11]	50510	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
150.	[10.1.1.11]	50511	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
151.	[10.1.1.11]	48471	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
152.	[10.1.1.11]	48472	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
153.	[10.1.1.11]	35430	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
154.	[10.1.1.11]	35431	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
155.	[10.1.2.10]	38953	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
156.	[10.1.2.10]	38954	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
157.	[10.1.2.10]	38718	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
158.	[10.1.2.10]	38719	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
159.	[10.1.2.10]	54725	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
160.	[10.1.2.10]	54726	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
161.	[10.1.2.11]	46762	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
162.	[10.1.2.11]	46763	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
163.	[10.1.2.11]	44463	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
164.	[10.1.2.11]	38904	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
165.	[10.1.2.11]	38905	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
166.	[10.1.2.11]	56572	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
167.	[10.1.2.11]	56573	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
168.	[10.2.0.10]	48412	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
169.	[10.2.0.10]	48413	[10.2.2.11]	67	UDP	20 Dyte	< 1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
170.	[10.2.0.10]	54582	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
171.	[10.2.0.10]	54583	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
172.	[10.2.0.10]	40395	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
173.	[10.2.0.10]	40396	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
174.	[10.2.0.11]	56482	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
175.	[10.2.0.11]	56483	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
176.	[10.2.0.11]	41126	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
177.	[10.2.0.11]	41127	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
178.	[10.2.0.11]	33249	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
179.	[10.2.0.11]	33250	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
180.	[10.2.1.11]	58422	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
181.	[10.2.1.11]	58423	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
182.	[10.2.1.11]	53856	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
183.	[10.2.1.11]	53857	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
184.	[10.2.1.11]	62113	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
185.	[10.2.1.11]	62114	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
186.	[10.2.1.11]	35823	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
187.	[10.2.1.11]	35824	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
188.	[10.3.0.10]	41765	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
189.		38694			UDP		< 1 %
	[10.3.0.10]		[10.2.2.11]	67		28 Byte	
190.	[10.3.0.10]	41766	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
191.	[10.3.0.10]	38695	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
192.	[10.3.0.10]	53599	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
193.	[10.3.0.10]	53600	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
194.	[10.3.0.11]	53886	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
195.	[10.3.0.11]	53887	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
196.	[10.3.0.11]	50363	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
197.	[10.3.0.11]	50364	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
198.	[10.3.0.11]	34255	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
199.	[10.3.0.11]	34256	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
200.	[10.3.0.12]	41845	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
201.	[10.3.0.12]	41846	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
202.	[10.3.0.12]	52922	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
203.	[10.3.0.12]	52923	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
204.	[10.3.0.12]	48847	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
205.	[10.3.0.12]	48848	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
206.	[10.3.1.10]	34049	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
207.	[10.3.1.10]	34050	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
208.	[10.3.1.10]	38260	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
209.	[10.3.1.10]	38261	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
210.	[10.3.1.10]	36775	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
211.	[10.3.1.10]	36776	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
212.	[10.3.1.10]	41901	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
213.	[10.3.1.10]	41902	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
214.	[10.3.2.10]	58638	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
215.	[10.3.2.10]	58639	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
216.	[10.3.2.10]	47124	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
217.	[10.3.2.10]	47125	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
218.	[10.3.2.10]	60244	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
219.	[10.3.2.10]	60245	[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.	[10.3.2.10]	54903	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
221.	[10.3.2.10]	54904	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
222.	[10.3.3.10]	46380	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
223.	[10.3.3.10]	46381	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
224.	[10.3.3.10]	40861	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
225.	[10.3.3.10]	40862	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
226.	[10.3.3.10]	64725	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
227.	[10.3.3.10]	64726	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
228.	[10.4.0.10]	37668	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
229.	[10.4.0.10]	37669	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
230.	[10.4.0.10]	44706	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
231.	[10.4.0.10]	44707	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
232.	[10.4.0.10]	37816	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
233.	[10.4.0.10]	37817	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
234.	[10.4.1.10]	43266	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
235.	[10.4.1.10]	43267	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
236.	[10.4.1.10]	41027	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
237.	[10.4.1.10]	41028	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
238.	[10.4.1.10]	40603	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
239.	[10.4.1.10]	40604	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
240.	[10.4.2.10]	56634	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
241.	[10.4.2.10]	56635	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
242.	[10.4.2.10]	60821	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
243.	[10.4.2.10]	60822	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
244.	[10.4.2.10]	36299	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
245.	[10.4.2.10]	36300	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
246.	[192.168.2.10]	47741	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
247.	[192.168.2.10]	47742	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
248.	[192.168.2.10]	64967	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
249.	[192.168.2.10]	64968	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 250 de 250

PAESSLER 20.3.62.1397 **②** 24/11/2020 06:06:04