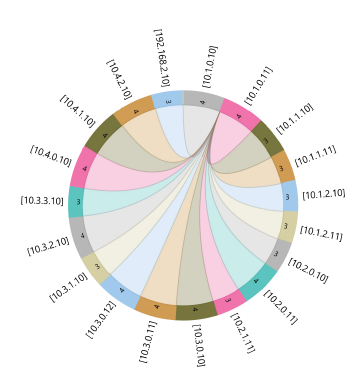
## PRTG NETWORK MONITOR

## Lista principal"Vlan-1220"

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

Nome do sensor	-‡- <b>Vlan-1220</b> (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 <b>♦</b>	Bytes 🔦	
1.	[10.1.0.10]	38182	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
2.	[10.1.0.10]	38183	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
3.	[10.1.0.10]	59023	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
4.	[10.1.0.10]	59024	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
5.	[10.1.0.10]	40088	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
6.	[10.1.0.10]	40089	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
7.	[10.1.0.10]	46579	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
8.	[10.1.0.10]	46580	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
9.	[10.1.0.11]	49158	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
10.	[10.1.0.11]	49159	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
11.	[10.1.0.11]	53870	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
12.	[10.1.0.11]	53871	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
13.	[10.1.0.11]	46214	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
14.	[10.1.0.11]	46215	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
15.	[10.1.0.11]	34493	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
16.	[10.1.0.11]	34494	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
17.	[10.1.1.10]	35072	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
18.	[10.1.1.10]	35073	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
19.	[10.1.1.10]	55650	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ◆	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo <b>♦</b>	Bytes ^	
20.	[10.1.1.10]	55651	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
21.	[10.1.1.10]	52352	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
22.	[10.1.1.10]	52353	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
23.	[10.1.1.10]	43429	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
24.	[10.1.1.11]	58790	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
25.	[10.1.1.11]	58791	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
26.	[10.1.1.11]	58053	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
27.	[10.1.1.11]	58054	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
28.	[10.1.1.11]	40439	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
29.	[10.1.1.11]	40440	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
30.	[10.1.2.10]	46683	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
31.	[10.1.2.10]	46684	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
32.	[10.1.2.10]	35178	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
33.	[10.1.2.10]	35179	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
34.	[10.1.2.10]	64193	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
35.	[10.1.2.10]	64194	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
36.	[10.1.2.11]	59450	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
37.	[10.1.2.11]	59451	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
38.	[10.1.2.11]	55124	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
39.	[10.1.2.11]	55125	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
40.	[10.1.2.11]	57730	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
41.	[10.1.2.11]	57731	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
42.	[10.2.0.10]	63013	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
43.	[10.2.0.10]	63014	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
44.	[10.2.0.10]	42932	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
45.	[10.2.0.10]	42933	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
46.	[10.2.0.10]	35025	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
47.	[10.2.0.10]	35026	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
48.	[10.2.0.11]	62507	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
49.	[10.2.0.11]	62508	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
		58933		53	UDP		< 1 %
50.	[10.2.0.11]		[10.2.2.10]			40 Byte	
51.	[10.2.0.11]	58934	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
52.	[10.2.0.11]	55401	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
53.	[10.2.0.11]	55402	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
54.	[10.2.0.11]	39570	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
55.	[10.2.0.11]	39571	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
56. 7	[10.2.1.11]	64800	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
57.	[10.2.1.11]	64801	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
58.	[10.2.1.11]	45185	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
59.	[10.2.1.11]	45186	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
60.	[10.2.1.11]	39594	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
61.	[10.2.1.11]	39595	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
62.	[10.3.0.10]	47882	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
63.	[10.3.0.10]	47883	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
64.	[10.3.0.10]	34343	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
65.	[10.3.0.10]	34344	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
66.	[10.3.0.10]	34185	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
67.	[10.3.0.10]	34186	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
68.	[10.3.0.10]	42142	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
69.	[10.3.0.10]	42143	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem <b>♦</b>	IP de destino <b>♦</b>	Porta de destino ◆	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
70.	[10.3.0.11]	60162	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
71.	[10.3.0.11]	60163	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
72.	[10.3.0.11]	49683	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
73.	[10.3.0.11]	49684	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
74.	[10.3.0.11]	46997	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
75.	[10.3.0.11]	46998	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
76.	[10.3.0.11]	65225	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
77.	[10.3.0.11]	65226	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
78.	[10.3.0.12]	43307	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
79.	[10.3.0.12]	43308	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
80.	[10.3.0.12]	39318	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
81.	[10.3.0.12]	39319	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
82.	[10.3.0.12]	45209	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
83.	[10.3.0.12]	45210	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
84.	[10.3.0.12]	37286	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
35.	[10.3.0.12]	37287	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
36.	[10.3.1.10]	37895	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
87.	[10.3.1.10]	37896	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
38.	[10.3.1.10]	37239	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
39.	[10.3.1.10]	37240	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
90.	[10.3.1.10]	48296	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
91.	[10.3.1.10]	48297	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
92.	[10.3.2.10]	52481	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
93.	[10.3.2.10]	52482	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
94.	[10.3.2.10]	47122	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
95.	[10.3.2.10]	47123	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
96.	[10.3.2.10]	49044	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
97.	[10.3.2.10]	49045	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
98.	[10.3.2.10]	44252	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
99.	[10.3.2.10]	44253	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
100.	[10.3.3.10]	50973	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
101.	[10.3.3.10]	50974	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
102.	[10.3.3.10]	49750	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
103.	[10.3.3.10]	49751	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
104.	[10.3.3.10]	47474	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
105.	[10.3.3.10]	47475	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
106.	[10.4.0.10]	60181	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.4.0.10]	60182	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.4.0.10]	53347	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
100.	[10.4.0.10]	53348	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
110.	[10.4.0.10]	63156	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
111.	[10.4.0.10]	63157	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
112.	[10.4.0.10]	50358	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
113.	[10.4.0.10]	50359	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
114.	[10.4.1.10]	35610	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
115.	[10.4.1.10]	35611	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
116.	[10.4.1.10]	50868		53	UDP	40 Byte	< 1 9
117.	[10.4.1.10]	50869	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
117.		48326	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
110.	[10.4.1.10]	40320	[10.2.2.10]	J.J.	ODF	40 буте	<u> </u>

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem <b>♦</b>	IP de destino <b>♦</b>	Porta de destino ◆	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
120.	[10.4.1.10]	44007	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
121.	[10.4.1.10]	44008	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
122.	[10.4.2.10]	46343	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
123.	[10.4.2.10]	46344	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
124.	[10.4.2.10]	33818	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
125.	[10.4.2.10]	33819	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
126.	[10.4.2.10]	45467	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
127.	[10.4.2.10]	45468	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
128.	[10.4.2.10]	46042	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
129.	[10.4.2.10]	46043	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
130.	[192.168.2.10]	56103	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
131.	[192.168.2.10]	56104	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
132.	[192.168.2.10]	54125	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
133.	[192.168.2.10]	54126	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
134.	[192.168.2.10]	44971	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
135.	[192.168.2.10]	44972	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
136.	[10.1.0.10]	38182	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
137.	[10.1.0.10]	38183	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
138.	[10.1.0.10]	59023	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
139.	[10.1.0.10]	59024	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
140.	[10.1.0.10]	40088	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
141.	[10.1.0.10]	40089	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
142.	[10.1.0.11]	49158	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
143.	[10.1.0.11]	49159	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
144.	[10.1.0.11]	53870	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
145.	[10.1.0.11]	53871	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
146.	[10.1.0.11]	46214	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
147.	[10.1.0.11]	46215	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
148.	[10.1.0.11]	51627	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
149.	[10.1.0.11]	51628	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
150.	[10.1.0.11]	34493	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
151.	[10.1.0.11]	34494	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
152.	[10.1.1.10]	35072	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
153.	[10.1.1.10]	35073	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
154.	[10.1.1.10]	55650	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
155.	[10.1.1.10]	55651	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
156.	[10.1.1.10]	52352	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
157.	[10.1.1.10]	52353	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
158.	[10.1.1.11]	58790	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
159.	[10.1.1.11]	58791	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
160.	[10.1.1.11]	58053	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
161.	[10.1.1.11]	58054	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
162.	[10.1.1.11]	40439	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
163.	[10.1.1.11]	40440	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
164.	[10.1.2.10]	46683	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
165.	[10.1.2.10]	46684	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
166.		35178		67	UDP	28 Byte	< 1 9
167.	[10.1.2.10]	35178	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
168.	[10.1.2.10]	64193	[10.2.2.11]	67	UDP		< 1 9
100.	[10.1.2.10]	U4133	[10.2.2.11]	07	ODF	28 Byte	<u> </u>

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem 🕏	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
170.	[10.1.2.10]	64732	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
171.	[10.1.2.10]	64733	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
172.	[10.1.2.11]	59450	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
173.	[10.1.2.11]	59451	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
174.	[10.1.2.11]	55124	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
175.	[10.1.2.11]	55125	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
176.	[10.1.2.11]	57730	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
177.	[10.1.2.11]	57731	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
178.	[10.1.2.11]	55700	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
179.	[10.1.2.11]	55701	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
180.	[10.2.0.10]	63013	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
181.	[10.2.0.10]	63014	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
182.	[10.2.0.10]	42932	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
183.	[10.2.0.10]	42933	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
184.	[10.2.0.10]	35025	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
185.	[10.2.0.10]	35026	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
186.	[10.2.0.11]	58933	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
187.	[10.2.0.11]	58934	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
188.	[10.2.0.11]	55401	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
189.	[10.2.0.11]	55402	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
190.	[10.2.0.11]	39570	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
191.	[10.2.0.11]	39571	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
192.	[10.2.1.11]	64800	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
193.	[10.2.1.11]	64801	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
194.	[10.2.1.11]	45185	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
195.	[10.2.1.11]	45186	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
196.	[10.2.1.11]	39594	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
197.	[10.2.1.11]	39595	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
198.	[10.3.0.10]	34343	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
199.	[10.3.0.10]	34344	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
200.	[10.3.0.10]	34185	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
201.	[10.3.0.10]	34186	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
202.	[10.3.0.10]	42142	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
203.	[10.3.0.10]	42143	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
204.	[10.3.0.11]	60162	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
205.	[10.3.0.11]	60163	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
206.	[10.3.0.11]	49683	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
207.	[10.3.0.11]	49684	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
208.	[10.3.0.11]	65225	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
209.	[10.3.0.11]	65226	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
210.	[10.3.0.12]	43307	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
211.	[10.3.0.12]	43308	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
212.	[10.3.0.12]	39318	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
213.	[10.3.0.12]	39319	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
214.	[10.3.0.12]	37286	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
215.	[10.3.0.12]	37287	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
216.	[10.3.1.10]	37895	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
217.	[10.3.1.10]	37896	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
217.	[10.3.1.10]	37896		67	UDP		< 1 %
۷١٥.	[10.3.1.10]	37240	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte 28 Byte	< 1 %

Pos. <b>♦</b>	IP de origem ♦	Porta de origem <b>♦</b>	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo <b>≑</b>	Bytes *	
220.	[10.3.1.10]	48296	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
221.	[10.3.1.10]	48297	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
222.	[10.3.1.10]	57301	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
223.	[10.3.1.10]	57302	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
224.	[10.3.2.10]	52481	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
225.	[10.3.2.10]	52482	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
226.	[10.3.2.10]	47122	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
227.	[10.3.2.10]	47123	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
228.	[10.3.2.10]	49044	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
229.	[10.3.2.10]	49045	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
230.	[10.3.2.10]	44252	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
231.	[10.3.2.10]	44253	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
232.	[10.3.3.10]	50973	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
233.	[10.3.3.10]	50974	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
234.	[10.3.3.10]	49750	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
235.	[10.3.3.10]	49751	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
236.	[10.3.3.10]	47474	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
237.	[10.3.3.10]	47475	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
238.	[10.3.3.10]	63910	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
239.	[10.3.3.10]	63911	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
240.	[10.4.0.10]	60181	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
241.	[10.4.0.10]	60182	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
242.	[10.4.0.10]	63156	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
243.	[10.4.0.10]	63157	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
244.	[10.4.0.10]	50358	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
245.	[10.4.0.10]	50359	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
246.	[10.4.1.10]	35610	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
247.	[10.4.1.10]	35611	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
248.	[10.4.1.10]	50868	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
249.	[10.4.1.10]	50869	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
250.	[10.4.1.10]	48326	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
251.	[10.4.1.10]	48327	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
252.	[10.4.1.10]	44007	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
253.	[10.4.1.10]	44008	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
254.	[10.4.2.10]	46343	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
255.	[10.4.2.10]	46344	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
256.	[10.4.2.10]	33818	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
257.	[10.4.2.10]	33819	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
258.	[10.4.2.10]	46042	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
259.	[10.4.2.10]	46043	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
260.	[192.168.2.10]	56103	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
261.	[192.168.2.10]	56104	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
262.	[192.168.2.10]	53291	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
263.	[192.168.2.10]	53292	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
264.	[192.168.2.10]	54125	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
265.	[192.168.2.10]	54126	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
266.	[192.168.2.10]	44971	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
267.	[192.168.2.10]	44972	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
Outros						0 Byte	< 1 %