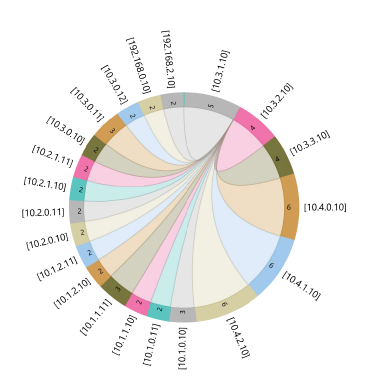
## PRTG NETWORK MONITOR

## Lista principal"Vlan-1220"

12/10/2020 05:50:00 - 05:55:00

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. <b>♦</b>	IP de origem ♦	Porta de origem <b>♦</b>	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
1.	[10.3.1.10]	56166	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
2.	[10.3.1.10]	56166	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
3.	[10.3.1.10]	56166	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
4.	[10.3.1.10]	56167	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
5.	[10.3.1.10]	56167	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
6.	[10.3.1.10]	56167	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
7.	[10.3.1.10]	58537	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
8.	[10.3.1.10]	58537	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
9.	[10.3.1.10]	58538	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
10.	[10.3.1.10]	58538	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
11.	[10.3.2.10]	55452	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
12.	[10.3.2.10]	57022	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
13.	[10.3.2.10]	57022	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
14.	[10.3.2.10]	57022	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
15.	[10.3.2.10]	57023	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
16.	[10.3.2.10]	57023	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
17.	[10.3.2.10]	57023	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
18.	[10.3.3.10]	59002	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
19.	[10.3.3.10]	59002	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem <b>♦</b>	Porta de origem 🕏	IP de destino <b>♦</b>	Porta de destino 🕏	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
20.	[10.3.3.10]	59002	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
21.	[10.3.3.10]	59003	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
22.	[10.3.3.10]	59003	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
23.	[10.3.3.10]	59003	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
24.	[10.4.0.10]	42309	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
25.	[10.4.0.10]	42309	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
26.	[10.4.0.10]	42309	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
27.	[10.4.0.10]	42310	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
28.	[10.4.0.10]	42310	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
29.	[10.4.0.10]	42310	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
30.	[10.4.0.10]	33206	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
31.	[10.4.0.10]	33206	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
32.	[10.4.0.10]	33206	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
33.	[10.4.0.10]	33207	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
34.	[10.4.0.10]	33207	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
35.	[10.4.0.10]	33207	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
36.	[10.4.1.10]	42818	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
37.	[10.4.1.10]	42818	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
38.	[10.4.1.10]	42818	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
39.	[10.4.1.10]	42819	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
40.	[10.4.1.10]	42819	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
11.	[10.4.1.10]	42819	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
12.	[10.4.1.10]	36832	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
43.	[10.4.1.10]	36832	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
44.	[10.4.1.10]	36832	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
45.	[10.4.1.10]	36833	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
46.	[10.4.1.10]	36833	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
47.	[10.4.1.10]	36833	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
48.	[10.4.2.10]	59472	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
49.	[10.4.2.10]	59472	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
50.	[10.4.2.10]	59472	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
51.	[10.4.2.10]	59473	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
52.	[10.4.2.10]	59473	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
53.	[10.4.2.10]	59473	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
54.	[10.4.2.10]	47802	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
55.	[10.4.2.10]	47802	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
56.	[10.4.2.10]	47802	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
57.	[10.4.2.10]	47803	[10.2.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
58.	[10.4.2.10]	47803	[10.2.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
59.	[10.4.2.10]	47803	[10.2.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
50.	[10.1.0.10]	63551	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
51.	[10.1.0.10]	63552	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
52.	[10.1.0.10]	52043	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
53.	[10.1.0.10]	53109	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
54.	[10.1.0.10]	53110	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
55.	[10.1.0.10]	34471	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
66.	[10.1.0.10]	34472		53	UDP	40 Byte	< 1 %
67.		60582	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
	[10.1.0.11]	60583	[10.2.2.10]	53	UDP		
68.	[10.1.0.11]	57531	[10.2.2.10]	53	ODF	40 Byte	< 1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem <b>♦</b>	IP de destino ♦	Porta de destino <b>♦</b>	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
70.	[10.1.0.11]	57532	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
71.	[10.1.0.11]	43999	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
72.	[10.1.0.11]	44000	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
73.	[10.1.1.10]	46172	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
74.	[10.1.1.10]	46173	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
75.	[10.1.1.10]	34451	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
76.	[10.1.1.10]	34452	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
77.	[10.1.1.10]	35739	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
78.	[10.1.1.10]	35740	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
79.	[10.1.1.11]	65024	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
80.	[10.1.1.11]	50221	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
81.	[10.1.1.11]	50222	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
82.	[10.1.1.11]	51139	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
83.	[10.1.1.11]	51140	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
84.	[10.1.1.11]	55787	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
35.	[10.1.1.11]	55788	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
36.	[10.1.1.11]	65023	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
87.	[10.1.2.10]	40076	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
38.	[10.1.2.10]	40077	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
39.	[10.1.2.10]	40120	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
90.	[10.1.2.10]	40121	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
91.	[10.1.2.10]	36845	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
92.	[10.1.2.10]	36846	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
93.	[10.1.2.11]	42815	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
94.	[10.1.2.11]	42816	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
95.	[10.1.2.11]	61819	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
96.	[10.1.2.11]	61820	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
97.	[10.1.2.11]	36487	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
98.	[10.1.2.11]	36488	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
99.	[10.2.0.10]	45637	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
100.	[10.2.0.10]	45638	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
101.	[10.2.0.10]	36982	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
102.	[10.2.0.10]	36983	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
103.	[10.2.0.10]	55185	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
104.	[10.2.0.10]	55186	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
105.	[10.2.0.11]	45336	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
106.	[10.2.0.11]	45337	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.2.0.11]	44833	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
107.	[10.2.0.11]	44834	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
108.		44125	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
110.	[10.2.0.11]	44125		53	UDP	40 Byte	< 1 9
110.	[10.2.0.11]		[10.2.2.10]		UDP	40 Byte	< 1 9
	[10.2.1.10]	36413		53	UDP		
112.	[10.2.1.10]	36414	[10.2.2.10]	53		40 Byte	< 1 9
113.	[10.2.1.10]	64066	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
114.	[10.2.1.10]	64067	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
115.	[10.2.1.10]	35263	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
116.	[10.2.1.10]	35264	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 19
117.	[10.2.1.11]	63786	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
118.	[10.2.1.11]	63787	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem 🕏	IP de destino ◆	Porta de destino 🕏	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
120.	[10.2.1.11]	61517	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
121.	[10.2.1.11]	49519	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
122.	[10.2.1.11]	49520	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
123.	[10.3.0.10]	39699	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
124.	[10.3.0.10]	39700	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
125.	[10.3.0.10]	43388	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
126.	[10.3.0.10]	43389	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
127.	[10.3.0.10]	35221	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
128.	[10.3.0.10]	35222	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
129.	[10.3.0.11]	64826	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
130.	[10.3.0.11]	64827	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
131.	[10.3.0.11]	62283	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
132.	[10.3.0.11]	62284	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
133.	[10.3.0.11]	55901	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
134.	[10.3.0.11]	55902	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
135.	[10.3.0.11]	63642	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
136.	[10.3.0.11]	63643	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
137.	[10.3.0.12]	56421	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
138.	[10.3.0.12]	56422	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
139.	[10.3.0.12]	44135	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
140.	[10.3.0.12]	44136	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
141.	[10.3.0.12]	52101	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
142.	[10.3.0.12]	52102	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
143.	[10.3.1.10]	52849	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
144.	[10.3.1.10]	52850	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
145.	[10.3.1.10]	51320	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
146.	[10.3.1.10]	51321	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
147.	[10.3.2.10]	40982	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
148.	[10.3.2.10]	40983	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
149.	[10.3.2.10]	46233	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
		46234	[10.2.2.10]	53	UDP		< 1 %
150.	[10.3.2.10]					40 Byte	
151.	[10.3.3.10]	49973	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
152.	[10.3.3.10]	49974	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
153.	[10.3.3.10]	54487	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
154.	[10.3.3.10]	54488	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
155.	[10.4.0.10]	63097	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
156.	[10.4.0.10]	63098	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
157.	[10.4.0.10]	33513	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
158.	[10.4.0.10]	33514	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
159.	[10.4.1.10]	50780	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
160.	[10.4.1.10]	50781	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
161.	[10.4.1.10]	44417	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
162.	[10.4.1.10]	44418	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
163.	[10.4.2.10]	48159	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
164.	[10.4.2.10]	48160	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
165.	[10.4.2.10]	48958	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
166.	[10.4.2.10]	48959	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
167.	[192.168.0.10]	50944	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
168.	[192.168.0.10]	50945	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem <b>♦</b>	Porta de origem 🕏	IP de destino <b>♦</b>	Porta de destino 🕏	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
170.	[192.168.0.10]	44054	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
171.	[192.168.0.10]	37954	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
172.	[192.168.0.10]	37955	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
173.	[192.168.2.10]	60179	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
174.	[192.168.2.10]	60180	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
175.	[192.168.2.10]	53378	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
176.	[192.168.2.10]	53379	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
177.	[192.168.2.10]	47801	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 %
178.	[192.168.2.10]	47802	[10.2.2.10]	53	UDP	40 Byte	< 1 9
179.	[10.1.0.10]	63551	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
180.	[10.1.0.10]	63552	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
181.	[10.1.0.10]	52042	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
182.	[10.1.0.10]	52043	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
183.	[10.1.0.10]	53109	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
184.	[10.1.0.10]	53110	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
185.	[10.1.0.10]	34471	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
186.	[10.1.0.10]	34472	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
187.	[10.1.0.11]	60582	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
188.	[10.1.0.11]	60583	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
189.	[10.1.0.11]	57531	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
190.	[10.1.0.11]	57532	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
191.	[10.1.0.11]	43999	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
192.	[10.1.0.11]	44000	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
193.	[10.1.1.10]	46172	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
194.	[10.1.1.10]	46173	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
195.	[10.1.1.10]	34451	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
196.	[10.1.1.10]	34452	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
197.	[10.1.1.10]	35739	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
198.	[10.1.1.10]	35740	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
199.	[10.1.1.10]	56759	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
200.	[10.1.1.10]	56760	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
201.	[10.1.1.11]	65024	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
202.	[10.1.1.11]	50221	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
203.	[10.1.1.11]	50222	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
204.	[10.1.1.11]	55787	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
205.	[10.1.1.11]	55788	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
206.	[10.1.1.11]	65023	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
207.	[10.1.2.10]	40076	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
208.		40077		67	UDP	28 Byte	< 1 9
208. 209.	[10.1.2.10]		[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte 28 Byte	< 1 9
209. 210.		40120	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte 28 Byte	< 1 9
210.	[10.1.2.10]	36845	[10.2.2.11]	67	UDP		< 1 9
	[10.1.2.10]		[10.2.2.11]		UDP	28 Byte	
212.	[10.1.2.10]	36846	[10.2.2.11]	67		28 Byte	< 19
213.	[10.1.2.11]	42815	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 19
214.	[10.1.2.11]	42816	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
215.	[10.1.2.11]	61819	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 19
216.	[10.1.2.11]	61820	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
217.	[10.1.2.11]	36487	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
218.	[10.1.2.11]	36488	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9

Pos. 🕏	IP de origem <b>♦</b>	Porta de origem 🕏	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo <b>♦</b>	Bytes *	
220.	[10.2.0.10]	45638	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
221.	[10.2.0.10]	36982	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
222.	[10.2.0.10]	36983	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
223.	[10.2.0.10]	55185	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
224.	[10.2.0.10]	55186	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
225.	[10.2.0.11]	45336	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
226.	[10.2.0.11]	45337	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
227.	[10.2.0.11]	44833	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
228.	[10.2.0.11]	44834	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
229.	[10.2.0.11]	44125	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
230.	[10.2.0.11]	44126	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
231.	[10.2.1.10]	36413	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
232.	[10.2.1.10]	36414	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
233.	[10.2.1.10]	64066	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
234.	[10.2.1.10]	64067	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
235.	[10.2.1.10]	35263	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
236.	[10.2.1.10]	35264	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
237.	[10.2.1.10]	55550	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
38.	[10.2.1.10]	55551	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
39.	[10.2.1.11]	63786	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
40.	[10.2.1.11]	63787	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
41.	[10.2.1.11]	61516	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
42.	[10.2.1.11]	61517	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
43.	[10.2.1.11]	49519	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
244.	[10.2.1.11]	49520	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
45.	[10.2.1.11]	40127	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
46.	[10.2.1.11]	40128	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
247.	[10.3.0.10]	39699	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
48.	[10.3.0.10]	39700	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
249.	[10.3.0.10]	43388	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
250.	[10.3.0.10]	43389	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
251.	[10.3.0.10]	35221	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
252.	[10.3.0.10]	35222	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
.52.	[10.3.0.10]	45737	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %
254.	[10.3.0.10]	45738	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
.54.	[10.3.0.11]	64826	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
.55.	[10.3.0.11]	64827	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
257.	[10.3.0.11]	62283	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
258.	[10.3.0.11]	62284	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
259.	[10.3.0.11]	55901	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
.59. .60.		55902		67	UDP	28 Byte 28 Byte	< 1 9
261.	[10.3.0.11]	63642	[10.2.2.11]		UDP		< 1 9
	[10.3.0.11]		[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	
62.	[10.3.0.11]	63643	[10.2.2.11]	67		28 Byte	< 19
263.	[10.3.0.12]	56421	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 19
264.	[10.3.0.12]	56422	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 19
265.	[10.3.0.12]	44135	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
266.	[10.3.0.12]	44136	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
267.	[10.3.0.12]	52101	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 9
268.	[10.3.0.12]	52102	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte	< 1 %

270.	Pos. <b>♦</b>	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo <b>≑</b>	Bytes ^	
272.         (10.3.1.10)         \$2850         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1 %           273.         (10.3.1.10)         \$1320         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1 %	270.	[10.3.0.12]	33718	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
273.         [103.110]         51320         [102.211]         67         UDP         28 Byte         < 1 %           274.         [103.110]         51321         [102.211]         67         UDP         28 Byte         < 1 %	271.	[10.3.1.10]	52849	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
274.         [103.110]         51321         [102.211]         67         UDP         28 Byte         <1%	272.	[10.3.1.10]	52850	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
275.         [10.3.210]         40982         [10.2.211]         67         UDP         28 Byte         < 1.9           276.         [10.3.210]         40983         [10.2.211]         67         UDP         28 Byte         < 1.9	273.	[10.3.1.10]	51320	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
276.         [10.3.210]         40983         [10.2.211]         67         UDP         28 Byte         < 1.8           277.         [10.3.210]         46233         [10.2.211]         67         UDP         28 Byte         < 1.8	274.	[10.3.1.10]	51321	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
277.         [10.3.2.10]         46233         [10.2.2.11]         67         UDP         28 8yte         < 1.%           278.         [10.3.2.10]         46234         [10.2.2.11]         67         UDP         28 8yte         < 1.%	275.	[10.3.2.10]	40982	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
278.         [10.3.2.10]         46234         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1.%           279.         [10.3.3.10]         49973         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1.%	276.	[10.3.2.10]	40983	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
279.         [10.3.3.10]         49973         [10.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1%           280.         [10.3.3.10]         49974         [10.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1%	277.	[10.3.2.10]	46233	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
280.         [10.3.3.10]         49974         [10.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1%           281.         [10.3.3.10]         54487         [10.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1%	278.	[10.3.2.10]	46234	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
281.       [10.3.3.10]       54487       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%         282.       [10.3.3.10]       54488       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%	279.	[10.3.3.10]	49973	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
282.         [10.3.10]         54488         [10.2.211]         67         UDP         28 Byte         < 1%           283.         [10.4.010]         63097         [10.2.211]         67         UDP         28 Byte         < 1%	280.	[10.3.3.10]	49974	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
283.       [10.40.10]       63097       [10.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%	281.	[10.3.3.10]	54487	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
284.       [104.010]       63098       [10.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%	282.	[10.3.3.10]	54488	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
285.         [104.0.10]         33513         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1%           286.         [104.0.10]         33514         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1%	283.	[10.4.0.10]	63097	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
286.       [10.40.10]       33514       [10.2.211]       67       UDP       28 Byte       < 1%         287.       [10.41.10]       50780       [10.2.211]       67       UDP       28 Byte       < 1%	284.	[10.4.0.10]	63098	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
287.       [104.110]       50780       [10.2.11]       67       UDP       28 Byte       <1%         288.       [104.110]       50781       [10.2.11]       67       UDP       28 Byte       <1%	285.	[10.4.0.10]	33513	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
288.         [10.4.1.10]         50781         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1.8           289.         [10.4.1.10]         44417         [10.2.2.11]         67         UDP         28 Byte         < 1.8	286.	[10.4.0.10]	33514	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
288.       [10.4.1.10]       44417       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1.8         290.       [10.4.1.10]       44418       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1.8	287.	[10.4.1.10]	50780	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
290.       [10.4.1.10]       44418       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1.8         291.       [10.4.2.10]       48159       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1.8	288.	[10.4.1.10]	50781	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
291.       [10.4.2.10]       48159       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %         292.       [10.4.2.10]       48160       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	289.	[10.4.1.10]	44417	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
292.       [10.4.2.10]       48160       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %         293.       [10.4.2.10]       48958       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	290.	[10.4.1.10]	44418	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
293.       [10.4.2.10]       48958       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %         294.       [10.4.2.10]       48959       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	291.	[10.4.2.10]	48159	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
294.       [10.4.2.10]       48959       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	292.	[10.4.2.10]	48160	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
295.       [192.168.0.10]       50944       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	293.	[10.4.2.10]	48958	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
296.       [192.168.0.10]       50945       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	294.	[10.4.2.10]	48959	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
297.       [192.168.0.10]       44053       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	295.	[192.168.0.10]	50944	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	)
298.       [192.168.0.10]       44054       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%	296.	[192.168.0.10]	50945	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
299.       [192.168.0.10]       37954       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%	297.	[192.168.0.10]	44053	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
300. [192.168.0.10] 37955 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 301. [192.168.0.10] 64613 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 302. [192.168.0.10] 64614 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 303. [192.168.2.10] 60179 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 304. [192.168.2.10] 60180 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 305. [192.168.2.10] 47801 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 306. [192.168.2.10] 47802 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 %	298.	[192.168.0.10]	44054	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
301.       [192.168.0.10]       64613       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1%	299.	[192.168.0.10]	37954	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
302.       [192.168.0.10]       64614       [10.2.2.11]       67       UDP       28 Byte       < 1 %	300.	[192.168.0.10]	37955	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
303.     [192.168.2.10]     60179     [10.2.2.11]     67     UDP     28 Byte     < 1 %	301.	[192.168.0.10]	64613	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
304.     [192.168.2.10]     60180     [10.2.2.11]     67     UDP     28 Byte     < 1 %	302.	[192.168.0.10]	64614	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
305. [192.168.2.10] 47801 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 % 306. [192.168.2.10] 47802 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 %	303.	[192.168.2.10]	60179	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
306. [192.168.2.10] 47802 [10.2.2.11] 67 UDP 28 Byte < 1 %	304.	[192.168.2.10]	60180	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
	305.	[192.168.2.10]	47801	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
Outros 0 Byte < 1 %	306.	[192.168.2.10]	47802	[10.2.2.11]	67	UDP	28 Byte < 1 %	,
	Outros						0 Byte < 1 %	,

1 para 307 de 307

**☑ PAESSLER** 20.3.62.1397 **⊙** 24/11/2020 05:54:58