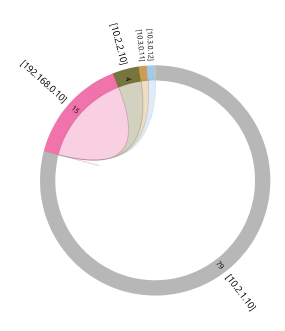
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1400"

09/11/2020 03:05:00 - 03:10:00

Nome do sensor	⁻╬ ∼Vlan-1400 (ID 2048)	
Sonda-pai	Sonda local (Sonda local)	
Grupo-pai	☐ Linux/macOS/Unix	
Dispositivo-pai	⊕ FW-PeD	



Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
1.	[10.2.1.10]	35331	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
2.	[10.2.1.10]	40451	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
3.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
4.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
5.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
6.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
7.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
8.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
9.	[10.2.1.10]	52855	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
10.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
11.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
12.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
13.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
14.	[10.2.1.10]	61072	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
15.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
16.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
17.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
18.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
19.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %

[10.2.1.10]	60053	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	38300	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	38343	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 9
[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 9
[192.168.0.10]	49954	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 9
[192.168.0.10]	34851	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 9
[192.168.0.10]		[10.4.0.10]		TCP		< 1 %
[192.168.0.10]		[10.4.0.10]		TCP	_	< 1 9
[192.168.0.10]	34862	[10.4.0.10]	22	TCP	84 Byte	< 1 9
			22	TCP	84 Byte	< 1 %
	51767			TCP		< 1 %
						< 1 %
						< 1 %
						< 1 9
						< 1 %
						< 1 %
						< 1 %
						< 1 %
						< 1 9
						< 1 %
						< 1 %
						< 1 9
						< 1 %
					-	< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 19
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 9
						< 1 %
						< 1 %
[10.2.1.10]	40451	[10.4.0.10]	1521		44 Byte	< 1 %
[10.2.1.10]	40451	[10.4.0.10]	8443	TCP TCP	44 Byte	< 1 9 < 1 9
	[10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [192.168.0.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10] [10.2.1.10]	[10.2.1.10]	[10.2.1.10] 33438 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 52896 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 38332 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 54468 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 54468 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 55466 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 56526 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 37331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 34527 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 40700 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 40700 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 49954 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 34851 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 34851 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 34862 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 34862 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 38193 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 51767 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 47945 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55118 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 47945 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 46958 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 46958 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42884 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42884 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42895 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42895 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42895 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42895 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 45714 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 42895 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [192.168.0.10] 55768 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 35331 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 40451 [10.4.0.10] [10.2.1.10] 40451 [10.4.0.10]	[102.1.10] 33438 [104.0.10] 22 [102.1.10] 52896 [104.0.10] 22 [102.1.10] 58332 [104.0.10] 22 [102.1.10] 54468 [104.0.10] 22 [102.1.10] 54468 [104.0.10] 22 [102.1.10] 56526 [104.0.10] 22 [102.1.10] 56526 [104.0.10] 22 [102.1.10] 37331 [104.0.10] 22 [102.1.10] 34527 [104.0.10] 22 [102.1.10] 40700 [104.0.10] 22 [102.1.10] 40700 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 49954 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 34851 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 34851 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 34862 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 34862 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 34862 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 34862 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 51756 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 5180 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 5180 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 5180 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 51818 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47945 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 45918 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 45948 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 45949 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 45940 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 42884 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 42884 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 42884 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 42895 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47267 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47267 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47267 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47267 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47267 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 47267 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 5331 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 53331 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 53331 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 53331 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 55768 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 53331 [104.0.10] 22 [192.168.0.10] 53331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 35331 [104.0.10] 3389 [102.1.10] 340451 [104.0.10] 3389		100.21.10 33438

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem 🕏	IP de destino ♦	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
70.	[10.2.1.10]	35332	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
71.	[10.2.1.10]	35332	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
72.	[10.2.1.10]	35332	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
73.	[10.2.1.10]	35332	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
74.	[10.2.1.10]	35332	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
75.	[10.2.1.10]	35332	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
76.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
77.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
78.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
79.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
80.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
81.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
82.	[10.2.1.10]	40452	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
83.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
84.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
35.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
36.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
87.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
38.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
39.	[10.2.1.10]	54791	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
90.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
91.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
92.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
93.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
94.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
95.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
96.	[10.2.1.10]	54792	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
97.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
98.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
99.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
100.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
101.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
102.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
103.	[10.2.1.10]	55841	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
104.	[10.2.1.10]	55842	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
104.	[10.2.1.10]	55842	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
106.	[10.2.1.10]	55842	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
107.	[10.2.1.10]	55842	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
107.	[10.2.1.10]	55842	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
108.	[10.2.1.10]	55842	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
1109.		55842	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
111.	[10.2.1.10]	33593		3389	TCP		< 1 %
	[10.2.1.10]		[10.4.0.10]			44 Byte	
112.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
113.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
114.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
115.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
116.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
117.	[10.2.1.10]	33593	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
118.	[10.2.1.10]	33594	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
120.	[10.2.1.10]	33594	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
121.	[10.2.1.10]	33594	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
122.	[10.2.1.10]	33594	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
123.	[10.2.1.10]	33594	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
124.	[10.2.1.10]	33594	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
125.	[10.2.1.10]	46141	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
126.	[10.2.1.10]	46142	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
127.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
128.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
129.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
130.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
131.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
132.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
133.	[10.2.1.10]	51529	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
134.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
135.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
136.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
137.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
138.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
139.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
140.	[10.2.1.10]	51530	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
41.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
42.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
143.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
144.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
145.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
146.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
147.	[10.2.1.10]	65125	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
148.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
149.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
150.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
151.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
152.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
153.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
154.	[10.2.1.10]	65126	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
155.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
156.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
157.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
157.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
158.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
160.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
61.	[10.2.1.10]	52844	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
62.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 19
163.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
164.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
165.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
166.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
167.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
168.	[10.2.1.10]	52845	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem 🕏	IP de destino ♦	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
170.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
171.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
172.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
173.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
174.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
175.	[10.2.1.10]	33656	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
176.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
177.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
178.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
179.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
180.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
181.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	1521	ТСР	44 Byte	< 1 %
182.	[10.2.1.10]	33657	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
183.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
184.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
185.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
186.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
187.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
188.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
189.	[10.2.1.10]	64889	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
190.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
191.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
192.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
193.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
194.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
195.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
196.	[10.2.1.10]	64890	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
197.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
198.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
199.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
200.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
201.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
202.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
203.	[10.2.1.10]	61061	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
204.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
205.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
206.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
207.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
208.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
209.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
210.	[10.2.1.10]	61062	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
211.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
212.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
213.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
214.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
				445	TCP		< 1 %
215.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]			44 Byte	
216.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
217.	[10.2.1.10]	60042	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
218.	[10.2.1.10]	60043	[10.4.0.10]	3389	ТСР	44 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
220.	[10.2.1.10]	60043	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
221.	[10.2.1.10]	60043	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
222.	[10.2.1.10]	60043	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
223.	[10.2.1.10]	60043	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
224.	[10.2.1.10]	60043	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
225.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
226.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
227.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
228.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
229.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
230.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
231.	[10.2.1.10]	38289	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
232.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
233.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
234.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
235.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
236.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
237.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
238.	[10.2.1.10]	50577	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
239.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
240.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
241.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
242.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
243.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
244.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
245.	[10.2.1.10]	38290	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
246.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
247.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
248.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
249.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
250.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
251.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
252.	[10.2.1.10]	50578	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
253.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
254.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
255.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
256.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
257.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
258.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
259.	[10.2.1.10]	39060	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
260.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
261.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
262.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
263.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
264.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
265.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
265. 266.	[10.2.1.10]	64148	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
267.	[10.2.1.10]	39061	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
268.	[10.2.1.10]	39061 39061	[10.4.0.10]	3000	TCP TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
270.	[10.2.1.10]	39061	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
271.	[10.2.1.10]	39061	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
272.	[10.2.1.10]	39061	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
273.	[10.2.1.10]	39061	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
274.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
275.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
276.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
277.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
278.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
279.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
280.	[10.2.1.10]	45461	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
281.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
282.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
283.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
284.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
285.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
286.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
287.	[10.2.1.10]	64149	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
288.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
289.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
290.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
291.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
292.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
293.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
294.	[10.2.1.10]	45462	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
295.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
296.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
297.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
298.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
299.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
300.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
301.	[10.2.1.10]	33438	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
302.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
303.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
304.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
305.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
306.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
307.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
308.	[10.2.1.10]	33439	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
309.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
310.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
311.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
312.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
313.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
314.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
					TCP		
315.	[10.2.1.10]	52896	[10.4.0.10]	8443		44 Byte	< 1 %
316.	[10.2.1.10]	52897	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
317.	[10.2.1.10]	52897	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
318.	[10.2.1.10]	52897 52897	[10.4.0.10]	3000 443	TCP TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
320.	[10.2.1.10]	52897	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
321.	[10.2.1.10]	52897	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
322.	[10.2.1.10]	52897	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
323.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
324.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
325.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
326.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
327.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
328.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
329.	[10.2.1.10]	38332	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
330.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
331.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
332.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
333.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
334.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
335.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
336.	[10.2.1.10]	38333	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
337.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
338.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
339.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
340.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
341.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
342.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
343.	[10.2.1.10]	54468	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
344.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
345.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
346.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
347.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
348.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
349.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
350.	[10.2.1.10]	54469	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
351.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
352.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
353.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
354.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
355.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
356.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
357.	[10.2.1.10]	56526	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
358.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
359.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
360.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
361.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
362.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
363.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
364.	[10.2.1.10]	56527	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
365.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
366.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
367.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
368.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
369.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem 🕏	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
370.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
371.	[10.2.1.10]	37331	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
372.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
373.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
374.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
375.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
376.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
377.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
378.	[10.2.1.10]	37332	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
379.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
380.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
381.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
382.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
883.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
884.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
885.	[10.2.1.10]	34527	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
86.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 '
87.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1
888.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1
889.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 '
390.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 '
91.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
92.	[10.2.1.10]	34528	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
93.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1
394.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1
395.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1
396.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1
397.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
398.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1
399.	[10.2.1.10]	62188	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1
400.	[10.2.1.10]	62189	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
101.	[10.2.1.10]	62189	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
102.	[10.2.1.10]	62189	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
103.	[10.2.1.10]	62189	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 '
104.	[10.2.1.10]	62189	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 '
105.	[10.2.1.10]	62189	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 '
106.		62189			TCP		< 1 '
	[10.2.1.10]		[10.4.0.10]	8443		44 Byte	
107.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1
108.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 '
109.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
110.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 '
11.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 '
12.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 '
13.	[10.2.1.10]	40700	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
114.	[10.2.1.10]	40701	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
15.	[10.2.1.10]	40701	[10.4.0.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 '
116.	[10.2.1.10]	40701	[10.4.0.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
117.	[10.2.1.10]	40701	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
118.	[10.2.1.10]	40701	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo ♦	Bytes *	
420.	[10.2.1.10]	40701	[10.4.0.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
421.	[10.2.2.10]	33029	[10.4.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
422.	[10.2.2.10]	33029	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
423.	[10.2.2.10]	33029	[10.4.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
424.	[10.2.2.10]	33030	[10.4.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
425.	[10.2.2.10]	33030	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
426.	[10.2.2.10]	33030	[10.4.0.10]	3268	ТСР	44 Byte	< 1 %
427.	[10.2.2.10]	44104	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
428.	[10.2.2.10]	44105	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
429.	[10.2.2.10]	47239	[10.4.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
430.	[10.2.2.10]	47239	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
431.	[10.2.2.10]	47239	[10.4.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
432.	[10.2.2.10]	47240	[10.4.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
433.	[10.2.2.10]	47240	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
434.	[10.2.2.10]	47240	[10.4.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
435.	[10.2.2.10]	50930	[10.4.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
436.	[10.2.2.10]	50930	[10.4.0.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
430. 437.	[10.2.2.10]	50930	[10.4.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
438.	[10.2.2.10]	50931	[10.4.0.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
430. 439.				445	TCP		
	[10.2.2.10]	50931	[10.4.0.10]			44 Byte	< 1 9
440.	[10.2.2.10]	50931	[10.4.0.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 9
441.	[10.3.0.11]	37687	[10.4.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 9
442.	[10.3.0.11]	37688	[10.4.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 9
443.	[10.3.0.11]	50502	[10.4.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 9
444.	[10.3.0.11]	50503	[10.4.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 9
445.	[10.3.0.11]	59811	[10.4.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
446.	[10.3.0.11]	59812	[10.4.0.10]	2500	TCP	44 Byte	< 1 %
447.	[10.3.0.12]	39826	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
448.	[10.3.0.12]	39827	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
449.	[10.3.0.12]	59547	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
450.	[10.3.0.12]	59548	[10.4.0.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
451.	[10.3.0.12]	36576	[10.4.0.10]	443	ТСР	44 Byte	< 1 %
452.	[10.3.0.12]	36577	[10.4.0.10]	443	ТСР	44 Byte	< 1 %
453.	[192.168.0.10]	49954	[10.4.0.10]	3389	ТСР	44 Byte	< 1 %
454.	[192.168.0.10]	34851	[10.4.0.10]	3389	ТСР	44 Byte	< 1 %
455.	[192.168.0.10]	49955	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
456.	[192.168.0.10]	34852	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
457.	[192.168.0.10]	38182	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
458.	[192.168.0.10]	38183	[10.4.0.10]	3389	ТСР	44 Byte	< 1 %
459.	[192.168.0.10]	51756	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
460.	[192.168.0.10]	51757	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
461.	[192.168.0.10]	47945	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
462.	[192.168.0.10]	47946	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
463.	[192.168.0.10]	55118	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
464.	[192.168.0.10]	55119	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
465.	[192.168.0.10]	46958	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
466.	[192.168.0.10]	46959	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
467.	[192.168.0.10]	51831	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
468.	[192.168.0.10]	51832	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
469.	[192.168.0.10]	59001	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
470.	[192.168.0.10]	59002	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
471.	[192.168.0.10]	42884	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
472.	[192.168.0.10]	42885	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
473.	[192.168.0.10]	45714	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
474.	[192.168.0.10]	45715	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
475.	[192.168.0.10]	47267	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
476.	[192.168.0.10]	47268	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
477.	[192.168.0.10]	62387	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
478.	[192.168.0.10]	62388	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
479.	[192.168.0.10]	54967	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
480.	[192.168.0.10]	54968	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
481.	[192.168.0.10]	60349	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
482.	[192.168.0.10]	60350	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
483.	[192.168.0.10]	62419	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
484.	[192.168.0.10]	62420	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
485.	[192.168.0.10]	55768	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
486.	[192.168.0.10]	55769	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
487.	[192.168.0.10]	65268	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
488.	[192.168.0.10]	65269	[10.4.0.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 489 de 489

☑ PAESSLER 20.3.62.1397 **⊙** 09/11/2020 05:53:04