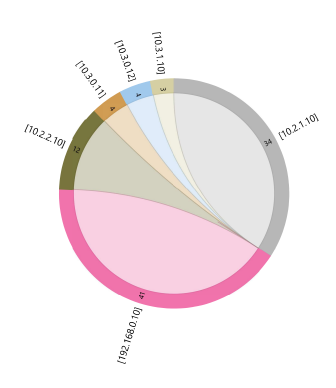
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1320"

09/11/2020 03:10:00 - 03:15:00

Nome do sensor	→ Vlan-1320 (ID 2046)
Sonda-pai	Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	Enux/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]	48419	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
2.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
3.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
4.	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
5.	[192.168.0.10]	36358	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
6.	[192.168.0.10]	48906	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
7.	[192.168.0.10]	55334	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
8.	[192.168.0.10]	50729	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
9.	[192.168.0.10]	59178	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
10.	[192.168.0.10]	55345	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
11.	[192.168.0.10]	50740	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
12.	[192.168.0.10]	39751	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
13.	[192.168.0.10]	62578	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
14.	[192.168.0.10]	34426	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
15.	[192.168.0.10]	43699	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
16.	[192.168.0.10]	48826	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
17.	[192.168.0.10]	39370	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
18.	[192.168.0.10]	61141	[10.3.2.10]	22	TCP	84 Byte	1 %
19.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ◆	Protocolo ♦	Bytes *	
20.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
21.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 %
22.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 %
23.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
24.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
25.	[10.2.1.10]	48419	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
26.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
27.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 %
28.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
29.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
30.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
31.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
32.	[10.2.1.10]	48420	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
33.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
34.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
35.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
36.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
37.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
38.	[10.2.1.10]	46141	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
39.	[10.2.1.10]	46142	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
10.	[10.2.1.10]	46142	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
l1.	[10.2.1.10]	46142	[10.3.2.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
12.	[10.2.1.10]	46142	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
13.	[10.2.1.10]	46142	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
14.	[10.2.1.10]	46142	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
15.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
16.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
17.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
18.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
19.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
50.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 9
51.	[10.2.1.10]	55541	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 9
52.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
53.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
54.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
55.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	443	TCP	44 Byte	< 1 9
56.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
57.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
58.	[10.2.1.10]	55542	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
59.	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
59. 50.	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 9
50. 51.	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9
52.		37114		443	TCP		< 1 9
53.	[10.2.1.10]		[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 9
	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]			44 Byte	
54.	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 19
55.	[10.2.1.10]	37114	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 19
56.	[10.2.1.10]	37115	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 9
57.	[10.2.1.10]	37115	[10.3.2.10]	2222	TCP	44 Byte	< 1 9
58.	[10.2.1.10]	37115	[10.3.2.10]	3000	TCP	44 Byte	< 1 9

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino 🕏	Protocolo ♦	Bytes *	
70.	[10.2.1.10]	37115	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
71.	[10.2.1.10]	37115	[10.3.2.10]	1521	TCP	44 Byte	< 1 %
72.	[10.2.1.10]	37115	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
73.	[10.2.2.10]	47907	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
74.	[10.2.2.10]	47908	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
75.	[10.2.2.10]	44104	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
76.	[10.2.2.10]	44105	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
77.	[10.2.2.10]	42650	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
78.	[10.2.2.10]	42650	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
79.	[10.2.2.10]	42650	[10.3.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
80.	[10.2.2.10]	42651	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
81.	[10.2.2.10]	42651	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
82.	[10.2.2.10]	42651	[10.3.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
83.	[10.2.2.10]	42660	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
84.	[10.2.2.10]	42660	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
85.	[10.2.2.10]	42660	[10.3.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
86.	[10.2.2.10]	42661	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
87.	[10.2.2.10]	42661	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
88.	[10.2.2.10]	42661	[10.3.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
89.	[10.2.2.10]	59114	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
90.	[10.2.2.10]	59114	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
91.	[10.2.2.10]	59114	[10.3.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
92.	[10.2.2.10]	59115	[10.3.2.10]	389	TCP	44 Byte	< 1 %
93.	[10.2.2.10]	59115	[10.3.2.10]	445	TCP	44 Byte	< 1 %
94.	[10.2.2.10]	59115	[10.3.2.10]	3268	TCP	44 Byte	< 1 %
95.	[10.3.0.11]	50453	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
96.	[10.3.0.11]	50454	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
97.	[10.3.0.11]	43316	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
98.	[10.3.0.11]	43317	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
99.	[10.3.0.11]	55169	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
100.	[10.3.0.11]	55170	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
101.	[10.3.0.11]	45517	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
101.	[10.3.0.11]	45518	[10.3.2.10]	5000	TCP	44 Byte	< 1 %
103.		33286		8443	TCP		< 1 %
104.	[10.3.0.12]	33287	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte 44 Byte	< 1 %
	[10.3.0.12]		[10.3.2.10]	8443	TCP		< 1 %
105. 106.	[10.3.0.12]	33581 33582	[10.3.2.10]		TCP	44 Byte	< 1 %
			[10.3.2.10]	8443		44 Byte	
107.	[10.3.0.12]	36262	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
108.	[10.3.0.12]	36263	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
109.	[10.3.0.12]	49615	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
110.	[10.3.0.12]	49616	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
111.	[10.3.1.10]	35212	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
112.	[10.3.1.10]	35213	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
113.	[10.3.1.10]	33186	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
114.	[10.3.1.10]	33187	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
115.	[10.3.1.10]	43214	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
116.	[10.3.1.10]	43215	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
117.	[192.168.0.10]	36358	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
118.	[192.168.0.10]	36358	[10.3.2.10]	8443	ТСР	44 Byte	< 1 %
119.	[192.168.0.10]	36359	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %

1921 1921	Pos. 🕏	IP de origem ≑	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ≑	Bytes *	
1921 1921	120.	[192.168.0.10]	36359	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
1921 1921	121.	[192.168.0.10]	48906	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
192188.010	122.	[192.168.0.10]	48906	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
175 192168.010	123.	[192.168.0.10]	48907	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
176	124.	[192.168.0.10]	48907	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
127.	125.	[192.168.0.10]	55334	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
128. 192.168.010 55235 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 129. 192.168.010 50729 103.210 3399 TCP 44 Byte 1 M 131. 192.168.010 50729 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 131. 192.168.010 50730 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 132. 192.168.010 50730 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 133. 192.168.010 50730 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 134. 192.168.010 59178 103.210 3389 TCP 44 Byte 1 M 135. 192.168.010 59178 103.210 3439 TCP 44 Byte 1 M 136. 192.168.010 59179 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 137. 192.168.010 59179 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 138. 192.168.010 39751 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 137. 192.168.010 39751 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 138. 192.168.010 39752 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 139. 192.168.010 39752 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 140. 192.168.010 39752 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 141. 192.168.010 39752 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 142. 192.168.010 62578 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 143. 192.168.010 62578 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 144. 192.168.010 62578 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 145. 192.168.010 62579 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 146. 192.168.010 62579 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 147. 192.168.010 34426 103.210 3399 TCP 44 Byte 1 M 148. 192.168.010 34426 103.210 843 TCP 44 Byte 1 M 149. 192.168.010 34426 103.210 3399 TCP 44 Byte 1 M 149. 192.168.010 34426 103.210 3399 TCP 44 Byte 1 M 149. 192.168.010 34626 103.210 3493 TCP 44 Byte 1 M 151. 192.168.010 48626 103.210 3493 TCP 44 Byte 1 M 151. 192.168.010 48626 103.210 3499 TCP 44 Byte 1 M 153. 192.168.010 48626 103.210 3399 TCP 44 Byte 1 M 154. 192.168.010 39770 103.	126.	[192.168.0.10]	55334	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
192, 192,168,0.10 50729 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 193,168,0.10 192,168,0.10 50730 10.3,2.10 3443 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 50730 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 50730 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 59178 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 59178 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 59178 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 59179 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 59179 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39751 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39751 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39752 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39752 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39752 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39752 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39752 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 39752 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 3952 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 3952 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 32579 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 192,168,0.10 32426 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 144,10 192,168,0.10 34426 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 144,10 192,168,0.10 34427 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 144,10 192,168,0.10 34427 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 144,10 192,168,0.10 34427 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 144,10 192,168,0.10 34427 10.3,2.10 3889 TCP 44 Byte 4.1 % 144,10 14	127.	[192.168.0.10]	55335	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
130.	128.	[192.168.0.10]	55335	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
131.	129.	[192.168.0.10]	50729	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
132	130.	[192.168.0.10]	50729	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
133. (192.168.0.10) S9178 (10.3.2.10) 3389 TCP 44 Byte <1 1% 134 (192.168.0.10) S9179 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 135. (192.168.0.10) S9179 (10.3.2.10) 3889 TCP 44 Byte <1 1% 136. (192.168.0.10) S9179 (10.3.2.10) 3889 TCP 44 Byte <1 1% 137. (192.168.0.10) 39751 (10.3.2.10) 3889 TCP 44 Byte <1 1% 138. (192.168.0.10) 39751 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 138. (192.168.0.10) 39752 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 140. (192.168.0.10) 39752 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 62578 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 62578 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 62579 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 62579 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 62579 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34426 (10.3.2.10) 3389 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34426 (10.3.2.10) 3389 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34427 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34427 (10.3.2.10) 3489 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34427 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34427 (10.3.2.10) 3489 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 34427 (10.3.2.10) 3443 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 43699 (10.3.2.10) 3489 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 43699 (10.3.2.10) 3489 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 43699 (10.3.2.10) 3489 TCP 44 Byte <1 1% 141. (192.168.0.10) 43699 (10.3.2.10) 3489 TCP 44 Byte <1 1% (10.3.2.10) 348	131.	[192.168.0.10]	50730	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
134	132.	[192.168.0.10]	50730	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
135. [192.168.0.10] 59179 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 136. [192.168.0.10] 59179 [10.3.2.10] 3443 TCP 44 Byte < 1 % 137. [192.168.0.10] 39751 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 138. [192.168.0.10] 39751 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 148. 192.168.0.10] 39752 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 140. [192.168.0.10] 39752 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 62578 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 62578 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 62578 [10.3.2.10] 3443 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 62579 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 62579 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 62579 [10.3.2.10] 3489 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 34426 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 34426 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 34699 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 3443 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 43690 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 44806 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 44806 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 44806 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 141. [192.168.0.10] 44806 [10.3.2.10]	133.	[192.168.0.10]	59178	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
196	134.	[192.168.0.10]	59178	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
137.	135.	[192.168.0.10]	59179	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
138. [192,168.010] 39751 [103,2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1% 139. [192,168.010] 39752 [103,2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1%	136.	[192.168.0.10]	59179	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
139. [192.168.0.10] 39752 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte <1%	137.	[192.168.0.10]	39751	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
140. [192,168.0.10] 39752 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte <1% 141. [192,168.0.10] 62578 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte <1%	138.	[192.168.0.10]	39751	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
141. [192,168,0.10] 62578 [10,3.2.10] 3389 TCP 44 Byte <1%	139.	[192.168.0.10]	39752	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
142. [192.168.0.10] 62578 [103.2.10] 8443 TCP 44 Byte <1%	140.	[192.168.0.10]	39752	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
143. [192.168.0.10] 62579 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1% 144. [192.168.0.10] 62579 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1%	141.	[192.168.0.10]	62578	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
144. [192168.0.10] 62579 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1% 145. [192168.0.10] 34426 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1%	142.	[192.168.0.10]	62578	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte «	< 1 %
145. [192.168.0.10] 34426 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1% 146. [192.168.0.10] 34426 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1%	143.	[192.168.0.10]	62579	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
146. [192.168.0.10] 34426 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1% 147. [192.168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1%	144.	[192.168.0.10]	62579	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte «	< 1 %
147. [192.168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 byte < 1% 148. [192.168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 byte < 1%	145.	[192.168.0.10]	34426	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
148. [192,168.0.10] 34427 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1% 149. [192,168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1%	146.	[192.168.0.10]	34426	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
149. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1% 150. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1%	147.	[192.168.0.10]	34427	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
150. [192.168.0.10] 43699 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1% 151. [192.168.0.10] 43700 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1%	148.	[192.168.0.10]	34427	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
151. [192.168.0.10] 43700 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1% 152. [192.168.0.10] 43700 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1%	149.	[192.168.0.10]	43699	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
152. [192.168.0.10] 43700 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1%	150.	[192.168.0.10]	43699	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
153. [192.168.0.10] 48826 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 %	151.	[192.168.0.10]	43700	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
154. [192.168.0.10] 48826 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1% 155. [192.168.0.10] 48827 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1%	152.	[192.168.0.10]	43700	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
155. [192.168.0.10] 48827 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 % 156. [192.168.0.10] 48827 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1 %	153.	[192.168.0.10]	48826	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
156. [192.168.0.10] 48827 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1%	154.	[192.168.0.10]	48826	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
157. [192.168.0.10] 39370 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 %	155.	[192.168.0.10]	48827	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
158. [192.168.0.10] 39370 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1 %	156.	[192.168.0.10]	48827	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
159. [192.168.0.10] 39371 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 %	157.	[192.168.0.10]	39370	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
160. [192.168.0.10] 39371 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1 % 161. [192.168.0.10] 61141 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 %	158.	[192.168.0.10]	39370	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
161. [192.168.0.10] 61141 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 %	159.	[192.168.0.10]	39371	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
162. [192.168.0.10] 61141 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1 %	160.	[192.168.0.10]	39371	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
163. [192.168.0.10] 61142 [10.3.2.10] 3389 TCP 44 Byte < 1 %	161.	[192.168.0.10]	61141	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte <	< 1 %
164. [192.168.0.10] 61142 [10.3.2.10] 8443 TCP 44 Byte < 1 %	162.	[192.168.0.10]	61141	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte	< 1 %
	163.	[192.168.0.10]	61142	[10.3.2.10]	3389	TCP	44 Byte	< 1 %
Outros 0 Byte < 1 %	164.	[192.168.0.10]	61142	[10.3.2.10]	8443	TCP	44 Byte <	< 1 %
	Outros						0 Byte <	< 1 %

1 para 165 de 165

☑ PAESSLER 20.3.62.1397 **⊙** 09/11/2020 05:37:40