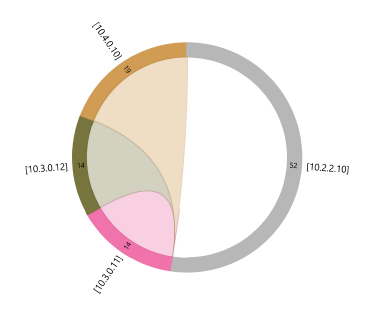
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1410"

09/11/2020 03:40:00 - 03:45:00

Nome do sensor	ਤੰ‡ੰ Vlan-1410 (ID 2049)	
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.	[10.2.2.10]	53507	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
2.	[10.2.2.10]	53507	[10.4.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
3.	[10.2.2.10]	53507	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
4.	[10.2.2.10]	53508	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
5.	[10.2.2.10]	53508	[10.4.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
6.	[10.2.2.10]	53508	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
7.	[10.2.2.10]	46927	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
8.	[10.2.2.10]	46927	[10.4.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
9.	[10.2.2.10]	46927	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
10.	[10.2.2.10]	46928	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
11.	[10.2.2.10]	46928	[10.4.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
12.	[10.2.2.10]	46928	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
13.	[10.2.2.10]	41585	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
14.	[10.2.2.10]	41585	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
15.	[10.2.2.10]	41586	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
16.	[10.2.2.10]	41586	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
17.	[10.2.2.10]	56467	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
18.	[10.2.2.10]	56467	[10.4.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
19.	[10.2.2.10]	56467	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %

Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ◆	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
20.	[10.2.2.10]	56468	[10.4.1.10]	389	TCP	44 Byte	2 %
21.	[10.2.2.10]	56468	[10.4.1.10]	445	TCP	44 Byte	2 %
22.	[10.2.2.10]	56468	[10.4.1.10]	3268	TCP	44 Byte	2 %
23.	[10.3.0.11]	52039	[10.4.1.10]	5000	TCP	44 Byte	2 %
24.	[10.3.0.11]	52040	[10.4.1.10]	5000	TCP	44 Byte	2 %
25.	[10.3.0.11]	52616	[10.4.1.10]	5000	TCP	44 Byte	2 %
26.	[10.3.0.11]	52617	[10.4.1.10]	5000	TCP	44 Byte	2 %
27.	[10.3.0.11]	34975	[10.4.1.10]	5000	TCP	44 Byte	2 %
28.	[10.3.0.11]	34976	[10.4.1.10]	5000	TCP	44 Byte	2 %
29.	[10.3.0.12]	39433	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
30.	[10.3.0.12]	39434	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
31.	[10.3.0.12]	36190	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
32.	[10.3.0.12]	36191	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
33.	[10.3.0.12]	33649	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
34.	[10.3.0.12]	33650	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
35.	[10.4.0.10]	41050	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
36.	[10.4.0.10]	47706	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
37.	[10.4.0.10]	41051	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
38.	[10.4.0.10]	47707	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
39.	[10.4.0.10]	37248	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
40.	[10.4.0.10]	37249	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
41.	[10.4.0.10]	44261	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
42.	[10.4.0.10]	44262	[10.4.1.10]	8443	TCP	44 Byte	2 %
Outros						0 Byte	< 1 %

1 para 43 de 43

PAESSLER 20.3.62.1397 © 09/11/2020 06:09:13