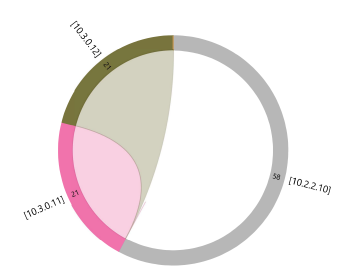
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1400"

12/10/2020 05:40:00 - 05:45:00

| Nome do sensor | ⁻╬ ⁻ Vlan-1400 (ID 2036) |
|-----------------|---------------------------------|
| Sonda-pai | Sonda local (Sonda local) |
| Grupo-pai | Sonda local (Sonda local) |
| Dispositivo-pai | FW-PeD |



| Pos. ♦ | IP de origem ♦ | Porta de origem ♦ | IP de destino ♦ | Porta de destino ♦ | Protocolo ♦ | Bytes * | |
|---------------|----------------|--------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---------|-----|
| 1. | [10.2.2.10] | 55312 | [10.4.0.10] | 389 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 2. | [10.2.2.10] | 55312 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 3. | [10.2.2.10] | 55312 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 4. | [10.2.2.10] | 55313 | [10.4.0.10] | 389 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 5. | [10.2.2.10] | 55313 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 6. | [10.2.2.10] | 55313 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 7. | [10.2.2.10] | 60452 | [10.4.0.10] | 389 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 8. | [10.2.2.10] | 60452 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 9. | [10.2.2.10] | 60452 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 10. | [10.2.2.10] | 60453 | [10.4.0.10] | 389 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 11. | [10.2.2.10] | 60453 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 12. | [10.2.2.10] | 60453 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 13. | [10.2.2.10] | 50274 | [10.4.0.10] | 389 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 14. | [10.2.2.10] | 50274 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 15. | [10.2.2.10] | 50274 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 16. | [10.2.2.10] | 50275 | [10.4.0.10] | 389 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 17. | [10.2.2.10] | 50275 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 18. | [10.2.2.10] | 50275 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 19. | [10.2.2.10] | 61292 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |

| Pos. 🕏 | IP de origem ♦ | Porta de origem ♦ | IP de destino ♦ | Porta de destino 🕏 | Protocolo ♦ | Bytes ^ | |
|--------|----------------|--------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---------|-------|
| 20. | [10.2.2.10] | 61293 | [10.4.0.10] | 3268 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 21. | [10.2.2.10] | 35438 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 22. | [10.2.2.10] | 35439 | [10.4.0.10] | 445 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 23. | [10.3.0.11] | 57622 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 24. | [10.3.0.11] | 57623 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 25. | [10.3.0.11] | 35371 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 26. | [10.3.0.11] | 35372 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 27. | [10.3.0.11] | 57205 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 28. | [10.3.0.11] | 57206 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 29. | [10.3.0.11] | 38078 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 30. | [10.3.0.11] | 38079 | [10.4.0.10] | 2500 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 31. | [10.3.0.12] | 61513 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 32. | [10.3.0.12] | 61514 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 33. | [10.3.0.12] | 62806 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 34. | [10.3.0.12] | 62807 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 35. | [10.3.0.12] | 64919 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 36. | [10.3.0.12] | 64920 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 37. | [10.3.0.12] | 63994 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| 38. | [10.3.0.12] | 63995 | [10.4.0.10] | 443 | TCP | 44 Byte | 3 % |
| Outros | | | | | | 0 Byte | < 1 % |

1 para 39 de 39

☑ PAESSLER 20.3.62.1397 **⊙** 25/11/2020 03:36:03