

Systeminformationen

Systemname	SwitchNetzwerkschrankHWR
Systemstandort	Netzwerkschrank HWR
Systemkontakt	

Systemzeit

Aktuelle Zeit	12:01:24 19. Februar 2025
Systembetriebszeit	0 Tage, 1 Stunde, 17 Minuten 12 Sekunden

Geräteinformationen

Systembeschreibung	HPE Networking Instant On 1830 48p Gigabit CL4 PoE 4p SFP 370 W Switch
Systemobjekt-ID	1.3.6.1.4.1.11.2.3.7.11.211
Softwareversion	3.1.0
Betriebssystem	4.4.120
Seriennummer	VN34KYG2T1
MAC-Adresse	A0:A0:01:BC:42:80

Systemressourcennutzung

CPU-Auslastung (60 Sekunden Durchschnitt)	0 %
---	-----

Gerätesuche

Geräteortungs-LED	Deaktiviert
Stapeleinheit	

Konfigurationsassistenten

v4-Einrichtung

Verwaltungsadresstyp	Statisch
IP-Adresse	192.168.12.2/24
Subnetzmaske	255.255.255.0
Gateway-Adresse	192.168.12.1

HTTP-Verwaltungseinstellungen

HTTP-Verwaltung	Ermöglicht
Hafen	80
Soft-Timeout der Sitzung	10
Hartes Timeout der Sitzung	24

Verwaltungs-VLAN

Verwaltungs-VLAN-ID	12
---------------------	----

NMP-Einstellungen

SNMP-Verwaltung	Deaktiviert
Gemeinschaftsname	

Zeitkonfiguration

Systemzeitquelle	SNTP
Zeit	12:01

Datum
19. Februar 2025
SNTP-Server
217.91.44.17
Server-Port
123
Letzte Aktualisierung
19. Februar 2025 11:54:10
Letzter Versuch
19. Februar 2025 11:54:08
Status des letzten Versuchs
Hoch
Zeitzoneneinstellungen
Zeitzone
GMT 01:00
Akronym
J

Sommerzeit-Konfiguration

Sommerzeit
EU
Nicht wiederkehrender Bereich
Startdatum
Startzeit
00:00
Enddatum
Endzeit des Tages
00:00
Wiederkehrender Bereich
Startwoche
Erste
Starttag
Montag
Startmonat
Januar
Startzeit
01:00
Ende der Woche
Erste
Ende Tag
Montag
Ende Monat
Januar
Endzeit des Tages
01:00

Angemeldete Sitzungen

Benutzername	Verbunden von	Sitzungszeit	Sitzungstyp
Administrator	192.168.12.128	02:04	HTTP

Benutzerkonten

Benutzername	Zugriffsebene	Sperrstatus	Ablauf des Passworts
Administrator	Lesen/Schreiben	FALSCH	N / A

Konto-Sicherheitseinstellungen

Kennwortalterung
Deaktiviert
Kennwortalterungszeit
0
Kontosperrung
Deaktiviert
Aussperrungsversuche
0

Regeln zur Kennwortstärke

Durchsetzung der Passwortstärke
Ermöglicht
Mindestlänge
8
Durchsetzung der Zeichenwiederholung
Deaktiviert
Maximale Anzahl wiederholter Zeichen
Mindestanzahl an Zeichenklassen
0

Ausschluss von Kennwortschlüsselwörtern

Stichwort

Die Tabelle ist leer

Globale Konfiguration

- Durchflussregelung

Deaktiviert
- Sturmkontrolle

Deaktiviert
- Jumbo-Rahmen

Deaktiviert
- Jumbo-Frames nach dem Zurücksetzen

Deaktiviert
- Jumbo-Frames-Status

Deaktiviert

Schnittstellenkonfiguration

Schnittstelle	Beschreibung	Typ	Admin-Modus	Zeitplan	Physischer Modus	Körperlicher Status	Auto-Negotiation-Funktionen	STP-Modus	LACP-Modus	Linkstatus
1	Keller HWR; Cloud Key+; Netzwerkschrank	Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	1000 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
2		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	1000 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
3		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
4	Ergeschoss Flur; Wlan-Spot; Decke	Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	1000 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
5	Spitzboden Büro; Wlan-Spot; Westwand	Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
6		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	1000 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
7		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
8	Eingang Gäste Lan von Fritzbox	Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	1000 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
9		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
10		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
11		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
12		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
13		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
14		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
15		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
16		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
17		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	100 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
18		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
19		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
20		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
21		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
22		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
23		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
24		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
25		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
26		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
27		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
28		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
29		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
30		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
31		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	1000 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
32		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	100 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
33		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
34		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
35		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
36		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
37		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
38		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
39	Wärmepumpe	Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
40		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	100 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
41		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten

Schnittstelle	Beschreibung	Typ	Admin-Modus	Zeitplan	Physischer Modus	Körperlicher Status	Auto-Negotiation-Funktionen	STP-Modus	LACP-Modus	Linkstatus
42	PV_Anlage_Wechselrichter	Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	100 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
43		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	100 Mbit/s Vollduplex	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Verlinken
44		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
45		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
46		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
47		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
48		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
49		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	Deaktiviert	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
50		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	Deaktiviert	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
51		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	Deaktiviert	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
52		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	Deaktiviert	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 1		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 2		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 3		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 4		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 5		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 6		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 7		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 8		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 9		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 10		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 11		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 12		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 13		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 14		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 15		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten
TRK 16		Normal	Ermöglicht	Keiner	Auto	Unbekannt	10f 100f 1000f	Ermöglicht	N / A	Link nach unten

Schnittstellenstatistiken

Schnittstelle	Empfangene Pakete ohne Fehler	Empfangene Pakete mit Fehler	Empfangene Pakete übertragen	Übertragene Pakete	Kollisionen	Übertragene Pausenbilder	Empfangene Pausenbilder
1	125801	0	5397	124465	0	0	0
2	16494	0	752	39337	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	86603	0	239	100828	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0
6	8050	0	973	26660	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0
8	915	0	0	4341	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0
17	1666	0	16	24799	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0

Schnittstelle	Empfangene Pakete ohne Fehler	Empfangene Pakete mit Fehler	Empfangene Pakete übertragen	Übertragene Pakete	Kollisionen	Übertragene Pausenbilder	Empfangene Pausenbilder
31	30549	0	203	56930	0	0	0
32	998	0	70	24093	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	0	0	0
35	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0
37	0	0	0	0	0	0	0
38	0	0	0	0	0	0	0
39	0	0	0	0	0	0	0
40	757	0	3	23734	0	0	0
41	0	0	0	0	0	0	0
42	6853	0	177	27909	0	0	0
43	2659	0	5	24388	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0
45	0	0	0	0	0	0	0
46	0	0	0	0	0	0	0
47	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0
49	0	0	0	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0	0	0
51	0	0	0	0	0	0	0
52	0	0	0	0	0	0	0
TRK 1	0	0	0	0	0	0	0
TRK 2	0	0	0	0	0	0	0
TRK 3	0	0	0	0	0	0	0
TRK 4	0	0	0	0	0	0	0
TRK 5	0	0	0	0	0	0	0
TRK 6	0	0	0	0	0	0	0
TRK 7	0	0	0	0	0	0	0
TRK 8	0	0	0	0	0	0	0
TRK 9	0	0	0	0	0	0	0
TRK 10	0	0	0	0	0	0	0
TRK 11	0	0	0	0	0	0	0
TRK 12	0	0	0	0	0	0	0
TRK 13	0	0	0	0	0	0	0
TRK 14	0	0	0	0	0	0	0
TRK 15	0	0	0	0	0	0	0
TRK 16	0	0	0	0	0	0	0

Globale Konfiguration

Schleifenschutz
Deaktiviert
Übertragungszeit
10

Schnittstellenkonfiguration

Schnittstelle	Schleifenschutz	Status der Schleifenerkennung
1	Deaktiviert	Deaktiviert
2	Deaktiviert	Deaktiviert
3	Deaktiviert	Deaktiviert
4	Deaktiviert	Deaktiviert
5	Deaktiviert	Deaktiviert
6	Deaktiviert	Deaktiviert
7	Deaktiviert	Deaktiviert
8	Deaktiviert	Deaktiviert
9	Deaktiviert	Deaktiviert
10	Deaktiviert	Deaktiviert
11	Deaktiviert	Deaktiviert
12	Deaktiviert	Deaktiviert
13	Deaktiviert	Deaktiviert
14	Deaktiviert	Deaktiviert

Schnittstelle	Schleifenschutz	Status der Schleifenerkennung
15	Deaktiviert	Deaktiviert
16	Deaktiviert	Deaktiviert
17	Deaktiviert	Deaktiviert
18	Deaktiviert	Deaktiviert
19	Deaktiviert	Deaktiviert
20	Deaktiviert	Deaktiviert
21	Deaktiviert	Deaktiviert
22	Deaktiviert	Deaktiviert
23	Deaktiviert	Deaktiviert
24	Deaktiviert	Deaktiviert
25	Deaktiviert	Deaktiviert
26	Deaktiviert	Deaktiviert
27	Deaktiviert	Deaktiviert
28	Deaktiviert	Deaktiviert
29	Deaktiviert	Deaktiviert
30	Deaktiviert	Deaktiviert
31	Deaktiviert	Deaktiviert
32	Deaktiviert	Deaktiviert
33	Deaktiviert	Deaktiviert
34	Deaktiviert	Deaktiviert
35	Deaktiviert	Deaktiviert
36	Deaktiviert	Deaktiviert
37	Deaktiviert	Deaktiviert
38	Deaktiviert	Deaktiviert
39	Deaktiviert	Deaktiviert
40	Deaktiviert	Deaktiviert
41	Deaktiviert	Deaktiviert
42	Deaktiviert	Deaktiviert
43	Deaktiviert	Deaktiviert
44	Deaktiviert	Deaktiviert
45	Deaktiviert	Deaktiviert
46	Deaktiviert	Deaktiviert
47	Deaktiviert	Deaktiviert
48	Deaktiviert	Deaktiviert
49	Deaktiviert	Deaktiviert
50	Deaktiviert	Deaktiviert
51	Deaktiviert	Deaktiviert
52	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 1	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 2	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 3	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 4	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 5	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 6	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 7	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 8	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 9	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 10	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 11	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 12	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 13	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 14	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 15	Deaktiviert	Deaktiviert
TRK 16	Deaktiviert	Deaktiviert

Globale Konfiguration

IGMP-Snooping
Deaktiviert
VLANs Enabled for IGMP Snooping
None

IPv4/IPv6 Unregistered Multicast

Action

IGMP Snooping VLAN Configuration

VLAN ID	IGMP Snooping Admin Mode	IGMP Snooping Operational Mode	IGMP Querier Admin Mode	IGMP Querier Operational Mode	Querier Address	Fast Leave	Query Interval (Seconds)	Max Response Time (Seconds)	Group Membership Interval (Seconds)	Multicast Router Expiration Time (Seconds)
1	Disabled	Disabled	Disabled	Disabled		Disabled	125	10	260	250
12	Disabled	Disabled	Disabled	Disabled		Disabled	125	10	260	250
179	Disabled	Disabled	Disabled	Disabled		Disabled	125	10	260	250

IGMP Snooping Multicast Router Interface Configuration

VLAN ID	Interfaces
1	
12	
179	

Multicast Forwarding Database

Group Address	VLAN ID	Forwarding Interfaces
Table Is Empty		

Global Configuration

BPDU Guard
Disabled
Loop Protection
Disabled
Auto Recovery Time
300

Suspended Interfaces

Interface	Reason	Time to Recover (seconds)
Table Is Empty		

Global Configuration

Load Balance
Source/Destination MAC

Trunk Configuration

Trunk	Description	Type	Admin Mode	Link Status	Members	Active Ports
TRK 1		Static	Enabled	Down		
TRK 2		Static	Enabled	Down		
TRK 3		Static	Enabled	Down		
TRK 4		Static	Enabled	Down		
TRK 5		Static	Enabled	Down		
TRK 6		Static	Enabled	Down		
TRK 7		Static	Enabled	Down		
TRK 8		Static	Enabled	Down		
TRK 9		Static	Enabled	Down		
TRK 10		Static	Enabled	Down		
TRK 11		Static	Enabled	Down		
TRK 12		Static	Enabled	Down		
TRK 13		Static	Enabled	Down		
TRK 14		Static	Enabled	Down		
TRK 15		Static	Enabled	Down		
TRK 16		Static	Enabled	Down		

Global Configuration

Auto Port Power-Down
Enabled

Low Power Idle (EEE)
Enabled

Global Status

Estimated Energy Savings
28 W * H

Estimated Power Savings
77%

Current Power Consumption
4501 mWatts

Interface Status

Interface	Link Partner EEE Support	Auto Port Power-Down Status	LLDP Wakeup Time Negotiation	Rx Wakeup Time	Tx Wakeup Time
1	Yes	Inactive	No	17	17
2	No	Inactive	No	0	0
3	No	No Energy Detected	No	0	0
4	Yes	Inactive	No	17	17
5	No	No Energy Detected	No	0	0
6	Yes	Inactive	No	17	17
7	No	No Energy Detected	No	0	0
8	Yes	Inactive	No	17	17
9	No	No Energy Detected	No	0	0
10	No	No Energy Detected	No	0	0
11	No	No Energy Detected	No	0	0
12	No	No Energy Detected	No	0	0
13	No	No Energy Detected	No	0	0
14	No	No Energy Detected	No	0	0
15	No	No Energy Detected	No	0	0
16	No	No Energy Detected	No	0	0
17	Yes	Inactive	No	30	30
18	No	No Energy Detected	No	0	0
19	No	No Energy Detected	No	0	0
20	No	No Energy Detected	No	0	0
21	No	No Energy Detected	No	0	0
22	No	No Energy Detected	No	0	0
23	No	No Energy Detected	No	0	0
24	No	No Energy Detected	No	0	0
25	No	No Energy Detected	No	0	0
26	No	No Energy Detected	No	0	0
27	No	No Energy Detected	No	0	0
28	No	No Energy Detected	No	0	0
29	No	No Energy Detected	No	0	0
30	No	No Energy Detected	No	0	0
31	Yes	Inactive	No	17	17
32	No	Inactive	No	0	0
33	No	No Energy Detected	No	0	0
34	No	No Energy Detected	No	0	0
35	No	No Energy Detected	No	0	0
36	No	No Energy Detected	No	0	0
37	No	No Energy Detected	No	0	0
38	No	No Energy Detected	No	0	0
39	No	No Energy Detected	No	0	0
40	No	Inactive	No	0	0
41	No	No Energy Detected	No	0	0
42	Yes	Inactive	No	30	30
43	No	Inactive	No	0	0
44	No	No Energy Detected	No	0	0
45	No	No Energy Detected	No	0	0
46	No	No Energy Detected	No	0	0
47	No	No Energy Detected	No	0	0
48	No	No Energy Detected	No	0	0
49	No	Inactive	No	0	0
50	No	Inactive	No	0	0
51	No	Inactive	No	0	0

Interface	Link Partner EEE Support	Auto Port Power-Down Status	LLDP Wakeup Time Negotiation	Rx Wakeup Time	Tx Wakeup Time
52	No	Inactive	No	0	0

Global Configuration

Spanning Tree Admin Mode	Enabled
Bridge Max Age	20
Protocol Version	RSTP
Bridge Forward Delay	15
Bridge Priority	32768
BPDU Filter	Disabled

Global Settings

Root Bridge Identifier	32768:A0:A0:01:BC:42:80	Root Path Cost	0	Topology Change Count	0
Bridge Hello Time	2 Seconds	Root Port	0	Root Guarded Interfaces	N/A
Spanning Tree Tx Hold Count	3	Max Age	20 Seconds	TCN Guarded Interfaces	N/A
Bridge Identifier	32768:A0:A0:01:BC:42:80	Forward Delay	15 Seconds	BPDU Filtered Interfaces	N/A
Time Since Topology Change	0	Hold Time	1 Seconds		

Spanning Tree Statistics

Interface	RX BPDUs	TX BPDUs
1	0	2272
2	0	2297
3	0	0
4	0	2296
5	0	0
6	0	2295
7	0	0
8	0	2271
9	0	0
10	0	0
11	0	0
12	0	0
13	0	0
14	0	0
15	0	0
16	0	0
17	0	2299
18	0	0
19	0	0
20	0	0
21	0	0
22	0	0
23	0	0
24	0	0
25	0	0
26	0	0
27	0	0
28	0	0
29	0	0
30	0	0
31	0	2303
32	0	2304
33	0	0

Interface	RX BPDUs	TX BPDUs
34	0	0
35	0	0
36	0	0
37	0	0
38	0	0
39	0	0
40	0	2303
41	0	0
42	0	2302
43	0	2303
44	0	0
45	0	0
46	0	0
47	0	0
48	0	0
49	0	0
50	0	0
51	0	0
52	0	0
TRK 1	0	0
TRK 2	0	0
TRK 3	0	0
TRK 4	0	0
TRK 5	0	0
TRK 6	0	0
TRK 7	0	0
TRK 8	0	0
TRK 9	0	0
TRK 10	0	0
TRK 11	0	0
TRK 12	0	0
TRK 13	0	0
TRK 14	0	0
TRK 15	0	0
TRK 16	0	0

CST Port Configuration

Interface	Port Role	Port Forwarding State	Port Priority	Port Path Cost
1	Designated	Forwarding	128	20000
2	Designated	Forwarding	128	20000
3	Disabled	Disabled	128	2000000
4	Designated	Forwarding	128	20000
5	Disabled	Disabled	128	2000000
6	Designated	Forwarding	128	20000
7	Disabled	Disabled	128	2000000
8	Designated	Forwarding	128	20000
9	Disabled	Disabled	128	2000000
10	Disabled	Disabled	128	2000000
11	Disabled	Disabled	128	2000000
12	Disabled	Disabled	128	2000000
13	Disabled	Disabled	128	2000000
14	Disabled	Disabled	128	2000000
15	Disabled	Disabled	128	2000000
16	Disabled	Disabled	128	2000000
17	Designated	Forwarding	128	200000
18	Disabled	Disabled	128	2000000
19	Disabled	Disabled	128	2000000
20	Disabled	Disabled	128	2000000
21	Disabled	Disabled	128	2000000
22	Disabled	Disabled	128	2000000
23	Disabled	Disabled	128	2000000
24	Disabled	Disabled	128	2000000

Interface	Port Role	Port Forwarding State	Port Priority	Port Path Cost
25	Disabled	Disabled	128	2000000
26	Disabled	Disabled	128	2000000
27	Disabled	Disabled	128	2000000
28	Disabled	Disabled	128	2000000
29	Disabled	Disabled	128	2000000
30	Disabled	Disabled	128	2000000
31	Designated	Forwarding	128	20000
32	Designated	Forwarding	128	200000
33	Disabled	Disabled	128	2000000
34	Disabled	Disabled	128	2000000
35	Disabled	Disabled	128	2000000
36	Disabled	Disabled	128	2000000
37	Disabled	Disabled	128	2000000
38	Disabled	Disabled	128	2000000
39	Disabled	Disabled	128	2000000
40	Designated	Forwarding	128	200000
41	Disabled	Disabled	128	2000000
42	Designated	Forwarding	128	200000
43	Designated	Forwarding	128	200000
44	Disabled	Disabled	128	2000000
45	Disabled	Disabled	128	2000000
46	Disabled	Disabled	128	2000000
47	Disabled	Disabled	128	2000000
48	Disabled	Disabled	128	2000000
49	Disabled	Disabled	128	2000000
50	Disabled	Disabled	128	2000000
51	Disabled	Disabled	128	2000000
52	Disabled	Disabled	128	2000000
TRK 1	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 2	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 3	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 4	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 5	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 6	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 7	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 8	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 9	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 10	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 11	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 12	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 13	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 14	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 15	Disabled	Disabled	128	20000
TRK 16	Disabled	Disabled	128	20000

VLAN Configuration

VLAN ID	Name	Type
1		Default
12	Home	Static
179	Guest	Static

VLAN Membership - By Interface

Interface	Tagged VLANs	Untagged VLAN
1		12
2		12
3		12
4	12,179	
5		12
6	12,179	
7		12
8		179
9		12

Interface	Tagged VLANs	Untagged VLAN
10		12
11		12
12		12
13		12
14		12
15		12
16		12
17		12
18		12
19		12
20		12
21		12
22		12
23		12
24		12
25		12
26		12
27		12
28		12
29		12
30		12
31		12
32		12
33		12
34		12
35		12
36		12
37		12
38		12
39		12
40		12
41		12
42		12
43		12
44		12
45		12
46		12
47		12
48		12
49		12
50		12
51		12
52		12
TRK 1		12
TRK 2		12
TRK 3		12
TRK 4		12
TRK 5		12
TRK 6		12
TRK 7		12
TRK 8		12
TRK 9		12
TRK 10		12
TRK 11		12
TRK 12		12
TRK 13		12
TRK 14		12
TRK 15		12
TRK 16		12

VLAN Membership - By VLAN

VLAN ID
1

19.02.25, 12:06		SupportFile (5).htm	
Interface	Participation	Tagging	
1	Excluded	Untagged	
2	Excluded	Untagged	
3	Excluded	Untagged	
4	Excluded	Untagged	
5	Excluded	Untagged	
6	Excluded	Untagged	
7	Excluded	Untagged	
8	Excluded	Untagged	
9	Excluded	Untagged	
10	Excluded	Untagged	
11	Excluded	Untagged	
12	Excluded	Untagged	
13	Excluded	Untagged	
14	Excluded	Untagged	
15	Excluded	Untagged	
16	Excluded	Untagged	
17	Excluded	Untagged	
18	Excluded	Untagged	
19	Excluded	Untagged	
20	Excluded	Untagged	
21	Excluded	Untagged	
22	Excluded	Untagged	
23	Excluded	Untagged	
24	Excluded	Untagged	
25	Excluded	Untagged	
26	Excluded	Untagged	
27	Excluded	Untagged	
28	Excluded	Untagged	
29	Excluded	Untagged	
30	Excluded	Untagged	
31	Excluded	Untagged	
32	Excluded	Untagged	
33	Excluded	Untagged	
34	Excluded	Untagged	
35	Excluded	Untagged	
36	Excluded	Untagged	
37	Excluded	Untagged	
38	Excluded	Untagged	
39	Excluded	Untagged	
40	Excluded	Untagged	
41	Excluded	Untagged	
42	Excluded	Untagged	
43	Excluded	Untagged	
44	Excluded	Untagged	
45	Excluded	Untagged	
46	Excluded	Untagged	
47	Excluded	Untagged	
48	Excluded	Untagged	
49	Excluded	Untagged	
50	Excluded	Untagged	
51	Excluded	Untagged	
52	Excluded	Untagged	
TRK 1	Excluded	Untagged	
TRK 2	Excluded	Untagged	
TRK 3	Excluded	Untagged	
TRK 4	Excluded	Untagged	
TRK 5	Excluded	Untagged	
TRK 6	Excluded	Untagged	
TRK 7	Excluded	Untagged	
TRK 8	Excluded	Untagged	
TRK 9	Excluded	Untagged	
TRK 10	Excluded	Untagged	
TRK 11	Excluded	Untagged	

Interface	Participation	Tagging
TRK 12	Excluded	Untagged
TRK 13	Excluded	Untagged
TRK 14	Excluded	Untagged
TRK 15	Excluded	Untagged
TRK 16	Excluded	Untagged

VLAN Interface Configuration

Interface	Port VLAN ID	Acceptable Frame Type	Ingress Filtering	Untagged VLAN	Tagged VLANs
1	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
2	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
3	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
4	12	Tagged and Untagged	Enabled	None	12,179
5	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
6	12	Tagged and Untagged	Enabled	None	12,179
7	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
8	179	Tagged and Untagged	Enabled	179	None
9	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
10	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
11	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
12	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
13	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
14	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
15	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
16	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
17	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
18	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
19	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
20	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
21	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
22	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
23	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
24	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
25	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
26	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
27	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
28	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
29	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
30	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
31	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
32	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
33	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
34	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
35	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
36	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
37	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
38	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
39	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
40	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
41	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
42	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
43	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
44	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
45	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
46	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
47	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
48	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
49	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
50	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
51	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
52	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 1	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 2	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None

Interface	Port VLAN ID	Acceptable Frame Type	Ingress Filtering	Untagged VLAN	Tagged VLANs
TRK 3	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 4	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 5	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 6	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 7	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 8	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 9	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 10	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 11	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 12	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 13	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 14	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 15	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None
TRK 16	12	Tagged and Untagged	Enabled	12	None

LLDP Global Configuration

Transmit Interval	30
Transmit Hold Multiplier	4
Re-Initialization Delay	2
Modification Interval	5

LLDP Global Information

Chassis ID	A0:A0:01:BC:42:80
Chassis ID Subtype	MAC Address
Capabilities Supported	Bridge
Capabilities Enabled	Bridge

Interface Configuration

Interface	Link Status	Transmit	Receive	Notify	Transmit Management Information
1	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
2	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
3	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
4	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
5	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
6	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
7	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
8	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
9	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
10	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
11	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
12	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
13	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
14	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
15	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
16	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
17	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
18	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
19	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
20	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
21	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
22	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
23	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
24	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
25	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
26	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes

Interface	Link Status	Transmit	Receive	Notify	Transmit Management Information
27	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
28	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
29	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
30	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
31	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
32	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
33	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
34	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
35	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
36	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
37	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
38	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
39	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
40	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
41	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
42	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
43	Link Up	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
44	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
45	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
46	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
47	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
48	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
49	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
50	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
51	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes
52	Link Down	Enabled	Enabled	Enabled	Yes

Remote Device Information

Interface	Remote ID	Chassis ID	Port ID	Port Description	System Name	Capabilities Supported	Capabilities Enabled	System ID
1	5	04:B4:FE:1D:7A:3B	04:b4:fe:1d:7a:3b	LAN:1	fritz.box	Bridge, WLAN AP, Router	Bridge, WLAN AP, Router	169.254.1.1
4	2	9C:05:D6:31:D7:E5	9c:05:d6:31:d7:e5	eth0	AccessPoint-EG	Bridge, WLAN AP, Router, Station	Bridge, WLAN AP, Router	192.168.12.11
6	3	9C:05:D6:31:C9:65	9c:05:d6:31:c9:65	eth0	AccessPoint-SP	Bridge, WLAN AP, Router, Station	Bridge, WLAN AP, Router	192.168.12.12

Local Device Information

Interface	Port ID	Port ID Subtype	Port Description
1	1	Interface Name	1
2	2	Interface Name	2
3	3	Interface Name	3
4	a0:a0:01:bc:42:84	MAC Address	4
5	5	Interface Name	5
6	a0:a0:01:bc:42:86	MAC Address	6
7	7	Interface Name	7
8	8	Interface Name	8
9	9	Interface Name	9
10	10	Interface Name	10
11	11	Interface Name	11
12	12	Interface Name	12
13	13	Interface Name	13
14	14	Interface Name	14
15	15	Interface Name	15
16	16	Interface Name	16
17	17	Interface Name	17
18	18	Interface Name	18
19	19	Interface Name	19
20	20	Interface Name	20
21	21	Interface Name	21
22	22	Interface Name	22
23	23	Interface Name	23
24	24	Interface Name	24

Interface	Port ID	Port ID Subtype	Port Description
25	25	Interface Name	25
26	26	Interface Name	26
27	27	Interface Name	27
28	28	Interface Name	28
29	29	Interface Name	29
30	30	Interface Name	30
31	31	Interface Name	31
32	32	Interface Name	32
33	33	Interface Name	33
34	34	Interface Name	34
35	35	Interface Name	35
36	36	Interface Name	36
37	37	Interface Name	37
38	38	Interface Name	38
39	39	Interface Name	39
40	40	Interface Name	40
41	41	Interface Name	41
42	42	Interface Name	42
43	43	Interface Name	43
44	44	Interface Name	44
45	45	Interface Name	45
46	46	Interface Name	46
47	47	Interface Name	47
48	48	Interface Name	48
49	49	Interface Name	49
50	50	Interface Name	50
51	51	Interface Name	51
52	52	Interface Name	52

LLDP Statistics

Interface	Transmitted Frames	Received Frames	Discarded Frames	Errors	Discarded TLVs	Unrecognized TLVs	Neighbor Ageouts
1	155	155	0	0	0	0	0
2	156	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	163	206	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0
6	162	208	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0
8	155	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0
17	158	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0
31	155	0	0	0	0	0	0

Interface	Transmitted Frames	Received Frames	Discarded Frames	Errors	Discarded TLVs	Unrecognized TLVs	Neighbor Ageouts
32	154	0	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	0	0	0
35	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0
37	0	0	0	0	0	0	0
38	0	0	0	0	0	0	0
39	0	0	0	0	0	0	0
40	154	0	0	0	0	0	0
41	0	0	0	0	0	0	0
42	155	0	0	0	0	0	0
43	154	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0
45	0	0	0	0	0	0	0
46	0	0	0	0	0	0	0
47	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0
49	0	0	0	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0	0	0
51	0	0	0	0	0	0	0
52	0	0	0	0	0	0	0

LLDP-MED Global Configuration

Fast Start Repeat Counter
3

Device Class
Network Connectivity

LLDP Global Information

Chassis ID
A0:A0:01:BC:42:80

Chassis ID Subtype
MAC Address

Capabilities Supported
Bridge

Capabilities Enabled
Bridge

Interface Configuration

Interface	Link Status	MED Mode	Notification Status	Operational Status	Transmitted TLVs
1	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
2	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
3	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
4	Link Up	Enabled	Disabled	Enabled	Capabilities, Network Policy, PSE
5	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
6	Link Up	Enabled	Disabled	Enabled	Capabilities, Network Policy, PSE
7	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
8	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
9	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
10	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
11	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
12	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
13	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
14	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
15	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
16	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
17	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
18	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
19	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
20	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
21	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
22	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE

Interface	Link Status	MED Mode	Notification Status	Operational Status	Transmitted TLVs
23	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
24	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
25	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
26	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
27	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
28	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
29	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
30	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
31	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
32	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
33	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
34	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
35	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
36	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
37	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
38	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
39	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
40	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
41	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
42	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
43	Link Up	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
44	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
45	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
46	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
47	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
48	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
49	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
50	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
51	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE
52	Link Down	Enabled	Disabled	Disabled	Capabilities, Network Policy, PSE

Remote Device Information

Interface	Remote ID	Device Class	System ID
1	5	Undefined	169.254.1.1
4	2	Network Connectivity	192.168.12.11
6	3	Network Connectivity	192.168.12.12

Status

Total Power 370 Watts
Power Consumption 21 Watts
PoE Status Delivering

Consumption History

Average Consumption over last hour 22 Watts
Average Consumption over last day 21 Watts
Average Consumption over last week 21 Watts

Port Configuration

Interface	Admin Mode	Priority	Schedule	Class Limit	Status	Fault Status	Output Power	Power Management Mode	Pre Standard Detection
1	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
2	Enabled	Low	None	Unlimited	Delivering	None	5.8W (0)	Usage	Disabled
3	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
4	Enabled	Low	None	Unlimited	Delivering	None	6.8W (4)	Usage	Disabled
5	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
6	Enabled	Low	None	Unlimited	Delivering	None	6.2W (4)	Usage	Disabled
7	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled

19.02.25, 12:06

SupportFile (5).htm

Interface	Admin Mode	Priority	Schedule	Class Limit	Status	Fault Status	Output Power	Power Management Mode	Pre Standard Detection
8	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
9	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
10	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
11	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
12	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
13	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
14	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
15	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
16	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
17	Enabled	Low	None	Unlimited	Delivering	None	3.2W (0)	Usage	Disabled
18	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
19	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
20	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
21	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
22	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
23	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled
24	Enabled	Low	None	Unlimited	Searching	None	0	Usage	Disabled

802.1p Priority Mapping

0
1
1
0
2
0
3
1
4
2
5
2
6
3
7
3

Interface CoS Configuration

Interface	Default 802.1p Priority	Shaping Rate
1	0	
2	0	
3	0	
4	0	
5	0	
6	0	
7	0	
8	0	
9	0	
10	0	
11	0	
12	0	
13	0	
14	0	
15	0	
16	0	
17	0	
18	0	
19	0	
20	0	
21	0	
22	0	
23	0	
24	0	

Interface	Default 802.1p Priority	Shaping Rate
25	0	
26	0	
27	0	
28	0	
29	0	
30	0	
31	0	
32	0	
33	0	
34	0	
35	0	
36	0	
37	0	
38	0	
39	0	
40	0	
41	0	
42	0	
43	0	
44	0	
45	0	
46	0	
47	0	
48	0	
49	0	
50	0	
51	0	
52	0	
TRK 1	0	
TRK 2	0	
TRK 3	0	
TRK 4	0	
TRK 5	0	
TRK 6	0	
TRK 7	0	
TRK 8	0	
TRK 9	0	
TRK 10	0	
TRK 11	0	
TRK 12	0	
TRK 13	0	
TRK 14	0	
TRK 15	0	
TRK 16	0	

Global Settings

Interface Level DoS Protection
Disabled
Block SYN-FIN Packets
Disabled
SYN Protection Mode
Disabled
SYN Protection Threshold
80
SYN Protection Period
60

SYN Attack Status

Interface	Status	Last SYN Attack
1	Normal	
2	Normal	
3	Normal	
4	Normal	
5	Normal	
6	Normal	
7	Normal	
8	Normal	
9	Normal	
10	Normal	
11	Normal	
12	Normal	
13	Normal	
14	Normal	
15	Normal	
16	Normal	
17	Normal	
18	Normal	
19	Normal	
20	Normal	
21	Normal	
22	Normal	
23	Normal	
24	Normal	
25	Normal	
26	Normal	
27	Normal	
28	Normal	
29	Normal	
30	Normal	
31	Normal	
32	Normal	
33	Normal	
34	Normal	
35	Normal	
36	Normal	
37	Normal	
38	Normal	
39	Normal	
40	Normal	
41	Normal	
42	Normal	
43	Normal	
44	Normal	
45	Normal	
46	Normal	
47	Normal	
48	Normal	
49	Normal	
50	Normal	
51	Normal	
52	Normal	
TRK 1	Normal	
TRK 2	Normal	
TRK 3	Normal	
TRK 4	Normal	
TRK 5	Normal	
TRK 6	Normal	
TRK 7	Normal	
TRK 8	Normal	
TRK 9	Normal	
TRK 10	Normal	
TRK 11	Normal	

19.02.25, 12:06	SupportFile (5).htm
<div><div>Interface</div><div>TRK 12</div><div>TRK 13</div><div>TRK 14</div><div>TRK 15</div><div>TRK 16</div></div>	<div><div>Status</div><div>Normal</div><div>Normal</div><div>Normal</div><div>Normal</div><div>Normal</div></div> <div>Last SYN Attack</div>

Interface Settings

Interface	ICMP Attack Prevention	SYN Rate Protection
1	Disabled	Disabled
2	Disabled	Disabled
3	Disabled	Disabled
4	Disabled	Disabled
5	Disabled	Disabled
6	Disabled	Disabled
7	Disabled	Disabled
8	Disabled	Disabled
9	Disabled	Disabled
10	Disabled	Disabled
11	Disabled	Disabled
12	Disabled	Disabled
13	Disabled	Disabled
14	Disabled	Disabled
15	Disabled	Disabled
16	Disabled	Disabled
17	Disabled	Disabled
18	Disabled	Disabled
19	Disabled	Disabled
20	Disabled	Disabled
21	Disabled	Disabled
22	Disabled	Disabled
23	Disabled	Disabled
24	Disabled	Disabled
25	Disabled	Disabled
26	Disabled	Disabled
27	Disabled	Disabled
28	Disabled	Disabled
29	Disabled	Disabled
30	Disabled	Disabled
31	Disabled	Disabled
32	Disabled	Disabled
33	Disabled	Disabled
34	Disabled	Disabled
35	Disabled	Disabled
36	Disabled	Disabled
37	Disabled	Disabled
38	Disabled	Disabled
39	Disabled	Disabled
40	Disabled	Disabled
41	Disabled	Disabled
42	Disabled	Disabled
43	Disabled	Disabled
44	Disabled	Disabled
45	Disabled	Disabled
46	Disabled	Disabled
47	Disabled	Disabled
48	Disabled	Disabled
49	Disabled	Disabled
50	Disabled	Disabled
51	Disabled	Disabled
52	Disabled	Disabled
TRK 1	Disabled	Disabled
TRK 2	Disabled	Disabled

Interface	ICMP Attack Prevention	SYN Rate Protection
TRK 3	Disabled	Disabled
TRK 4	Disabled	Disabled
TRK 5	Disabled	Disabled
TRK 6	Disabled	Disabled
TRK 7	Disabled	Disabled
TRK 8	Disabled	Disabled
TRK 9	Disabled	Disabled
TRK 10	Disabled	Disabled
TRK 11	Disabled	Disabled
TRK 12	Disabled	Disabled
TRK 13	Disabled	Disabled
TRK 14	Disabled	Disabled
TRK 15	Disabled	Disabled
TRK 16	Disabled	Disabled

HTTPS Certificate Settings

Common Name	192.168.12.2
Valid Dates	June 23 2024 - June 23 2025
Source	Auto Generated

Global Log Settings

Buffered Logging	Enabled
Severity Threshold	Info

Remote Log Server

Syslog Host	Disabled
Server Address	
UDP Port	514
Severity Threshold	Alert

Buffered Log

Index	Log Time	Severity	Component	Description	Severity
1	Feb 19 2025 11:59:21	Info	AAA-I-CONNECT	New http connection for user admin, source 192.168.12.128 destination 192.168.12.2 ACCEPTED	6
2	Feb 19 2025 11:59:16	Notice	NT_LLDP-N-LLDP_TRAP	LLDP status: entry inserted on 1.	5
3	Feb 19 2025 11:59:08	Notice	NT_LLDP-N-LLDP_TRAP	LLDP status: entry deleted on 1.	5
4	Feb 19 2025 11:58:46	Notice	NT_LLDP-N-LLDP_TRAP	LLDP status: entry inserted on 1.	5
5	Feb 19 2025 11:58:40	Warning	STP-W-PORTSTATUS	1: STP status Forwarding	4
6	Feb 19 2025 11:58:39	Warning	STP-W-PORTSTATUS	8: STP status Forwarding	4
7	Feb 19 2025 11:58:35	Info	LINK-I-Up	1	6
8	Feb 19 2025 11:58:34	Info	LINK-I-Up	8	6
9	Feb 19 2025 11:57:56	Warning	LINK-W-Down	8	4
10	Feb 19 2025 11:57:56	Warning	LINK-W-Down	1	4
11	Feb 19 2025 11:57:49	Notice	NT_LLDP-N-LLDP_TRAP	LLDP status: entry deleted on 1.	5
12	Feb 19 2025 11:00:33	Info	AAA-I-DISCONNECT	http connection for user admin, source 192.168.12.128 destination 192.168.12.2 TERMINATED	6
13	Feb 19 2025 10:47:03	Info	INIT-I-Startup	Cold Startup	6
14	Feb 19 2025 10:46:58	Info	AAA-I-CONNECT	New http connection for user admin, source 192.168.12.128 destination 192.168.12.2 ACCEPTED	6
15	Feb 19 2025 10:45:41	Warning	STP-W-PORTSTATUS	6: STP status Forwarding	4
16	Feb 19 2025 10:45:40	Warning	STP-W-PORTSTATUS	4: STP status Forwarding	4
17	Feb 19 2025 10:45:40	Notice	NT_LLDP-N-LLDP_TRAP	LLDP status: entry inserted on 4.	5
18	Feb 19 2025 10:45:36	Info	LINK-I-Up	6	6

19.02.25, 12:06

SupportFile (5).htm

Index	Log Time	Severity	Component	Description	Severity
19	Feb 19 2025 10:45:36	Info	LINK-I-Up	4	6
20	Feb 19 2025 10:45:34	Warning	LINK-W-Down	6	4
21	Feb 19 2025 10:45:33	Warning	LINK-W-Down	4	4
22	Nov 13 2024 03:15:25	Notice	SYSLOG-N-LOGGING	Logging started.	5
23	Nov 13 2024 03:15:21	Warning	STP-W-PORTSTATUS	6: STP status Forwarding	4
24	Nov 13 2024 03:15:20	Warning	STP-W-PORTSTATUS	4: STP status Forwarding	4
25	Nov 13 2024 03:15:20	Warning	STP-W-PORTSTATUS	8: STP status Forwarding	4
26	Nov 13 2024 03:15:18	Warning	STP-W-PORTSTATUS	1: STP status Forwarding	4
27	Nov 13 2024 03:15:17	Info	LINK-I-Up	6	6
28	Nov 13 2024 03:15:15	Info	LINK-I-Up	4	6
29	Nov 13 2024 03:15:15	Info	LINK-I-Up	Vlan 179	6
30	Nov 13 2024 03:15:15	Info	LINK-I-Up	8	6
31	Nov 13 2024 03:15:14	Notice	NT_LLDP-N-LLDP_TRAP	LLDP status: entry inserted on 1.	5
32	Nov 13 2024 03:15:13	Info	LINK-I-Up	1	6
33	Nov 13 2024 03:15:08	Warning	STP-W-PORTSTATUS	17: STP status Forwarding	4
34	Nov 13 2024 03:15:06	Warning	STP-W-PORTSTATUS	2: STP status Forwarding	4
35	Nov 13 2024 03:15:04	Warning	LINK-W-Down	Vlan 179	4
36	Nov 13 2024 03:15:04	Warning	LINK-W-Down	6	4
37	Nov 13 2024 03:15:03	Info	LINK-I-Up	17	6
38	Nov 13 2024 03:15:03	Warning	LINK-W-Down	4	4
39	Nov 13 2024 03:15:01	Info	LINK-I-Up	2	6
40	Nov 13 2024 03:15:00	Warning	LINK-W-Down	17	4
41	Nov 13 2024 03:14:59	Warning	STP-W-PORTSTATUS	17: STP status Forwarding	4
42	Nov 13 2024 03:14:59	Warning	LINK-W-Down	2	4
43	Nov 13 2024 03:14:58	Info	LINK-I-Up	2	6
44	Nov 13 2024 03:14:55	Warning	STP-W-PORTSTATUS	42: STP status Forwarding	4
45	Nov 13 2024 03:14:55	Info	HAL_config_poe-I-PSEPortStatus	Pse Port 17 is delivering power to the PD	6
46	Nov 13 2024 03:14:55	Warning	STP-W-PORTSTATUS	6: STP status Forwarding	4
47	Nov 13 2024 03:14:54	Info	LINK-I-Up	17	6
48	Nov 13 2024 03:14:54	Warning	STP-W-PORTSTATUS	4: STP status Forwarding	4
49	Nov 13 2024 03:14:53	Warning	STP-W-PORTSTATUS	31: STP status Forwarding	4
50	Nov 13 2024 03:14:53	Warning	STP-W-PORTSTATUS	40: STP status Forwarding	4
51	Nov 13 2024 03:14:53	Warning	STP-W-PORTSTATUS	43: STP status Forwarding	4
52	Nov 13 2024 03:14:52	Info	HAL_config_poe-I-PSEPortStatus	Pse Port 6 is delivering power to the PD	6
53	Nov 13 2024 03:14:52	Info	HAL_config_poe-I-PSEPortStatus	Pse Port 4 is delivering power to the PD	6
54	Nov 13 2024 03:14:52	Warning	STP-W-PORTSTATUS	32: STP status Forwarding	4
55	Nov 13 2024 03:14:52	Info	HAL_config_poe-I-PSEPortStatus	Pse Port 2 is delivering power to the PD	6
56	Nov 13 2024 03:14:50	Info	LINK-I-Up	42	6
57	Nov 13 2024 03:14:50	Info	LINK-I-Up	6	6
58	Nov 13 2024 03:14:49	Info	LINK-I-Up	Vlan 179	6
59	Nov 13 2024 03:14:49	Info	LINK-I-Up	4	6
60	Nov 13 2024 03:14:49	Info	LINK-I-Up	43	6
61	Nov 13 2024 03:14:49	Info	LINK-I-Up	40	6
62	Nov 13 2024 03:14:49	Info	LINK-I-Up	31	6
63	Nov 13 2024 02:14:47	Info	LINK-I-Up	Vlan 12	6
64	Nov 13 2024 02:14:47	Info	LINK-I-Up	32	6
65	Nov 13 2024 02:14:47	Warning	LINK-W-Down	52	4
66	Nov 13 2024 02:14:47	Warning	LINK-W-Down	51	4
67	Nov 13 2024 02:14:47	Warning	LINK-W-Down	50	4
68	Nov 13 2024 02:14:47	Warning	LINK-W-Down	49	4
69	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	48	4
70	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	47	4
71	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	46	4
72	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	45	4
73	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	44	4
74	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	43	4
75	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	42	4
76	Nov 13 2024 02:14:46	Warning	LINK-W-Down	41	4
77	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	40	4
78	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	39	4
79	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	38	4
80	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	37	4
81	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	36	4

Index	Log Time	Severity	Component	Description	Severity
82	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	35	4
83	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	34	4
84	Nov 13 2024 02:14:45	Info	Entity-I-SEND-ENT-CONF-CHANGE-TRAP	entity configuration change trap.	6
85	Nov 13 2024 02:14:45	Warning	LINK-W-Down	33	4
86	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	32	4
87	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	31	4
88	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	30	4
89	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	29	4
90	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	28	4
91	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	27	4
92	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	26	4
93	Nov 13 2024 02:14:44	Warning	LINK-W-Down	25	4
94	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	24	4
95	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	23	4
96	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	22	4
97	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	21	4
98	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	20	4
99	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	19	4
100	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	18	4
101	Nov 13 2024 02:14:43	Warning	LINK-W-Down	17	4
102	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	16	4
103	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	15	4
104	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	14	4
105	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	13	4
106	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	12	4
107	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	11	4
108	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	10	4
109	Nov 13 2024 02:14:42	Warning	LINK-W-Down	9	4
110	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	8	4
111	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	7	4
112	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	6	4
113	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	5	4
114	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	4	4
115	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	3	4
116	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	2	4
117	Nov 13 2024 02:14:41	Warning	LINK-W-Down	1	4
118	Nov 13 2024 02:14:40	Info	SNMP-I-CDBITEMSNUM	Number of startup configuration items loaded: 384	6
119	Nov 13 2024 02:14:40	Info	SNMP-I-CDBITEMSNUM	Number of running configuration items loaded: 384	6
120	Nov 13 2024 02:14:35	Info	Environment-I-FAN-STAT-CHNG	FAN# 2 status changed to operational.	6
121	Nov 13 2024 02:14:35	Info	Environment-I-FAN-STAT-CHNG	FAN# 1 status changed to operational.	6
122	Nov 13 2024 02:14:34	Info	HAL_config_poe-I-PSEMainPower	PSE power usage 0 is below the threshold.	6
123	Nov 13 2024 02:14:33	Info	MLDP-I-CONTROLLER	Switching to the conductor mode.	6
124	Nov 13 2024 02:14:27	Info	Entity-I-SEND-ENT-CONF-CHANGE-TRAP	entity configuration change trap.	6
125	Nov 13 2024 02:14:25	Info	INIT-I-InitCompleted	Initialization task is completed	6

Log File

Index	Log Time	Severity	Component	Description	Severity
1	Jul 22 2024 17:32:16	Error	HTTP_HTTPS-E-GOHDHTTPFTHISIDX	GOAHEADG: missing HTTP file transfer mandatory Data.	3

Interface Configuration

Interface	Test Result	Distance to Fault	Last Update	Cable Length	Port Status
1			19-Feb-2025 12:02:03	length<50	Up
2			19-Feb-2025 12:02:04	length<50	Up
3					Down
4			19-Feb-2025 12:02:04	length<50	Up
5					Down
6			19-Feb-2025 12:02:05	length<50	Up
7					Down
8			19-Feb-2025 12:02:05	length<50	Up
9					Down

Interface	Test Result	Distance to Fault	Last Update	Cable Length	Port Status
10					Down
11					Down
12					Down
13					Down
14					Down
15					Down
16					Down
17					Up
18					Down
19					Down
20					Down
21					Down
22					Down
23					Down
24					Down
25					Down
26					Down
27					Down
28					Down
29					Down
30					Down
31			19-Feb-2025 12:02:06	length<50	Up
32					Up
33					Down
34					Down
35					Down
36					Down
37					Down
38					Down
39					Down
40					Up
41					Down
42					Up
43					Up
44					Down
45					Down
46					Down
47					Down
48					Down

MAC Address Table

VLAN ID	MAC Address	Interface	Interface Index	Status
1	A0:A0:01:BC:42:80	CPU	0	Management
12	00:0A:B3:21:C2:C8	17	17	Learned
12	00:0A:B3:37:BA:2D	43	43	Learned
12	00:21:87:B0:A0:46	32	32	Learned
12	00:24:6D:02:8F:37	42	42	Learned
12	00:DB:DF:D0:7C:8F	4	4	Learned
12	00:E0:4B:7D:A4:FB	42	42	Learned
12	04:B4:FE:1D:7A:3B	1	1	Learned
12	04:D1:6E:D9:30:68	40	40	Learned
12	2A:F9:E2:A9:E9:EC	4	4	Learned
12	38:B4:D3:62:C8:52	4	4	Learned
12	38:B4:D3:7B:DF:0D	4	4	Learned
12	62:EB:62:F9:DF:2E	4	4	Learned
12	68:A4:0E:8F:95:0A	4	4	Learned
12	84:D6:C5:5D:74:29	42	42	Learned
12	9C:05:D6:31:C9:65	6	6	Learned
12	9C:05:D6:31:D7:E5	4	4	Learned
12	9C:05:D6:5E:2B:49	2	2	Learned
12	9C:58:84:5B:B6:42	4	4	Learned
12	E0:4F:43:97:C3:C5	31	31	Learned

VLAN ID	MAC Address	Interface	Interface Index	Status
179	04:B4:FE:1D:7A:3C	8	8	Learned
179	60:DC:81:89:33:F4	6	6	Learned
179	9C:05:D6:31:C9:65	6	6	Learned
179	9C:05:D6:31:D7:E5	4	4	Learned
179	B0:4A:39:9A:D3:44	4	4	Learned

Dual Image Configuration

Active Image Version
3.1.0

Active Image Description

Backup Image Version
3.0.0

Backup Image Description

Next Active Image
Active (3.1.0)