



XS708T – 8-Port-10-Gigabit-Kupfer-Smart-Managed-Pro-Switch mit 2 Kupfer/SFP+-Combo-Ports

- System
- Switching
- Routing
- QoS
- Sicherheit
- Überwachung
- Wartung
- Hilfe
- Index

- Ports
- LAG
- VLAN
- Auto-VoIP
- STP
- Multicast
- MVR
- Adresstabelle

Abbrechen Übernehmen

Ports **Portkonfiguration**

1 LAG Alle Gehen Sie zu Schnittstelle [Los](#)

<input type="checkbox"/>	Port	Beschreibung	Porttyp	Administrator-Modus	Autom. Aushandlung	Geschwindigkeit	Duplex-Modus	Physischer Status	Linkstatus	Link Trap	Frame-Größe (1500 bis 9198)	Flow Control	MAC-Adresse	PortList Bit-Abweichung
<input type="checkbox"/>	xg1	FritzBox		Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	1000 MBit/s	Verbindung aktiv	Aktivieren	9198	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	1
<input type="checkbox"/>	xg2	Brother MFC		Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	100 MBit/s Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	2
<input type="checkbox"/>	xg3			D-deaktiviert	Aktivieren	Auto	Auto		Keine Verbindung	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	3
<input type="checkbox"/>	xg4			D-deaktiviert	Aktivieren	Auto	Auto		Keine Verbindung	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	4
<input type="checkbox"/>	xg5	Dell Precision 7520		Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	10G Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	5
<input type="checkbox"/>	xg6			Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	1000 MBit/s	Verbindung aktiv	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	6
<input type="checkbox"/>	xg7	SERVER-PP-4	Trunk-Mitglied	Aktivieren	Deaktivieren	10G	Vollduplex	10G Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	9198	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	7
<input type="checkbox"/>	xg8	SERVER-PP-4	Trunk-Mitglied	Aktivieren	Deaktivieren	10G	Vollduplex	10G Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	9198	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	8

1 LAG Alle Gehen Sie zu Schnittstelle [Los](#)



XS708T – 8-Port-10-Gigabit-Kupfer-Smart-Managed-Pro-Switch mit 2 Kupfer/SFP+-Combo-Ports

- System
- Switching
- Routing
- QoS
- Sicherheit
- Überwachung
- Wartung
- Hilfe
- Index

- Ports
- LAG
- VLAN
- Auto-VoIP
- STP
- Multicast
- MVR
- Adresstabelle

Abbrechen Übernehmen

Ports **Portkonfiguration**

1 LAG Alle Gehen Sie zu Schnittstelle [Los](#)

<input type="checkbox"/>	Port	Beschreibung	Porttyp	Administrator-Modus	Autom. Aushandlung	Geschwindigkeit	Duplex-Modus	Physischer Status	Linkstatus	Link Trap	Frame-Größe (1500 bis 9198)	Flow Control	MAC-Adresse	PortList Bit-Abweichung
<input type="checkbox"/>	xg1	FritzBox		Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	1000 MBit/s	Verbindung aktiv	Aktivieren	9198	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	1
<input type="checkbox"/>	xg2	Brother MFC		Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	100 MBit/s Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	2
<input type="checkbox"/>	xg3			Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto		Keine Verbindung	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	3
<input type="checkbox"/>	xg4			Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto		Keine Verbindung	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	4
<input type="checkbox"/>	xg5	Dell Precision 7520		Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	10G Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	5
<input type="checkbox"/>	xg6			Aktivieren	Aktivieren	Auto	Auto	1000 MBit/s	Verbindung aktiv	Aktivieren	1500	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	6
<input type="checkbox"/>	xg7	SERVER-PP-4	Trunk-Mitglied	Aktivieren	Deaktivieren	10G	Vollduplex	10G Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	9198	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	7
<input type="checkbox"/>	xg8	SERVER-PP-4	Trunk-Mitglied	Aktivieren	Deaktivieren	10G	Vollduplex	10G Voll duplex	Verbindung aktiv	Aktivieren	9198	Deaktivieren	8C:3B:AD:6E:0E:66	8

1 LAG Alle Gehen Sie zu Schnittstelle [Los](#)

Modellname Boot-Version Softwareversion
 XS708T B1.0.0.11 7.0.0.20