

عاشن إال MAC نيوانع إلإ ادانتسا اهب حامسلا وأ مزحلا رطحل دعاوق يآ إلع يوتحت نل يف مكحتلا عمئاق إلإ (ACE) لوصولا يف مكحتلا لإخدا ةفاضل بجي، دعاوقلا هذه إلإ لاقتنالل MAC إلإ دنتمسلا ACE لودج رزرقنا، كلذب مايقلل (ACL) لوصولا إلإ MAC إلإ دنتمسلا ACE ةحفص

MAC-Based ACL

MAC-Based ACL Table

<input type="checkbox"/>	ACL Name
<input type="checkbox"/>	ExampleACL

MAC-Based ACE Table

عمئاق دح، MAC إلإ دنتمسلا (ACE) لوصولا يف مكحتلا لإخدا ةحفص يف 6 ةوطخل يف ةلدسنملا عمئاقلا ربع اهإلإ ACE ةفاضل ديرت يتلا (ACL) لوصولا يف مكحتلا ACE تادحو يآ لودجلا ضرعي. لاقتنال قوف رقناو MAC إلإ دنتمسلا ACE لودج إلعأ قوف رقنا، ACE ةفاضل. ةدحمل (ACL) لوصولا يف مكحتلا مئاقب ايلاح ةنرتقملا MAC إلإ دنتمسلا ACE ةفاضل ةذفان حتف متيس... ةفاضل رزلا

MAC-Based ACE

MAC-Based ACE Table

Filter: ACL Name equals to ExampleACL

	Priority	Action	Logging	Destination		Source		VLAN ID	802.1p	802.1p Mask	Ethertype
				MAC Address	Wildcard Mask	MAC Address	Wildcard Mask				
0 results found.											

MAC-Based ACL Table

يف مكحتلا عمئاق مسلا لوصولا يف مكحتلا عمئاق مسلا لوصولا ضرعي 7 ةوطخل ل ةيولوالا مقرر لخدأ، ةيولوالا لققح يف. اهإلإ ACE ةفاضل موقت يتلا (ACL) لوصولا from 1 - 2147483647، عرسا لكشب اهتجالعم تمت امك، إلعأ ACE ةيولوالا تنامك ACE. ةيولوالا إلعأ نوكي 1 عم، 2147483647

ACL Name:	<input type="text" value="ExampleACL"/>
Priority:	<input type="text" value="1"/> (Range: 1 - 2147483647)
Action:	<input checked="" type="radio"/> Permit <input type="radio"/> Deny <input type="radio"/> Shutdown
Logging:	<input type="checkbox"/> Enable
Time Range:	<input type="checkbox"/> Enable
Time Range Name:	<input type="text"/> Edit
Destination MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined
Destination MAC Address Value:	<input type="text"/>
Destination MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/> (0s for matching, 1s for no matching)
Source MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined
Source MAC Address Value:	<input type="text"/>
Source MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/> (0s for matching, 1s for no matching)
VLAN ID:	<input type="text"/> (Range: 1 - 4094)
802.1p:	<input type="checkbox"/> Include
802.1p Value:	<input type="text"/> (Range: 0 - 7)
802.1p Mask:	<input type="text"/> (Range: 0 - 7)
Ethertype:	<input type="text"/> (Range: 5DD - FFFF)

ريياعم ءافي تسام تي ام دنع ثدحي س ام دي دحتل ءاقتنا رز دح، ءارج/ال ل قح ي ف 8 ة و ط خ ل ا ACE.

ACL Name:	ExampleACL
Priority:	1 (Range: 1 - 2147483647)
Action:	<input type="radio"/> Permit <input checked="" type="radio"/> Deny <input type="radio"/> Shutdown
Logging:	<input type="checkbox"/> Enable
Time Range:	<input type="checkbox"/> Enable
Time Range Name:	<input type="button" value="Edit"/>
Destination MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined
Destination MAC Address Value:	<input type="text"/>
Destination MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/> (0s for matching, 1s for no matching)
Source MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined
Source MAC Address Value:	<input type="text"/>
Source MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/> (0s for matching, 1s for no matching)
VLAN ID:	<input type="text"/> (Range: 1 - 4094)
802.1p:	<input type="checkbox"/> Include
802.1p Value:	<input type="text"/> (Range: 0 - 7)
802.1p Mask:	<input type="text"/> (Range: 0 - 7)
Ethertype:	<input type="text"/> (Range: 5DD - FFFF)

هه تارايخلا:

- ريرياعملاب يفت يتال مزحلل هيجوت ةداعإ - حامسلا
- ريرياعملاب يفت يتال مزحلل طاقسإ - ضفر
- ذفنملا ليطعت مث ، ريرياعملاب يفت يتال مزحلل طاقسإ - ليغشنتال فاقإ

مكحتلال ةمئاق تاقفدت نيكمتل **enable** رايخالالا ةناخ ددح ، ليجستل ل قح في 9 ةوطخلا ضرعلال عضو مدختست تنك اذا . ACE ةدعاق قباطت يتال ليجستل ل لوصولو في ةمئاقلا لالخنم ضرعلال عضو ريريغت نكمي . [12 ةوطخلا](#) ل ليطختللاب مقف ، يساسالا ةدعاسملا بيولا ةادا نم رسيالا يولعلال نكرل في ةدوجوملا ةلدسنملا

ACL Name:	ExampleACL	
Priority:	<input type="text" value="1"/>	(Range: 1 - 2147483647)
Action:	<input type="radio"/> Permit <input checked="" type="radio"/> Deny <input type="radio"/> Shutdown	
Logging:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Time Range:	<input type="checkbox"/> Enable	
Time Range Name:	<input type="text" value="Edit"/>	
Destination MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined	
Destination MAC Address Value:	<input type="text"/>	
Destination MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/> (0s for matching, 1s for no matching)	
Source MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined	
Source MAC Address Value:	<input type="text"/>	
Source MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/> (0s for matching, 1s for no matching)	
VLAN ID:	<input type="text"/> (Range: 1 - 4094)	
802.1p:	<input type="checkbox"/> Include	
802.1p Value:	<input type="text"/> (Range: 0 - 7)	
802.1p Mask:	<input type="text"/> (Range: 0 - 7)	
Ethertype:	<input type="text"/> (Range: 5DD - FFFF)	

طاقف اطشن ACE لعجل نيكمت رايتخاله اناخ دح، ينمزل قاطنلا لقح ي 10 ةوطخال نلف، لوحملا ىلع اهنوكت مت ةدوجوم تقو تاقاطن دجوت مل اذا. دح م ينمز قاطن اناث ارفوتم لقحلا اذه نوكي.

ACL Name:	ExampleACL	
Priority:	<input type="text" value="1"/>	(Range: 1 - 2147483647)
Action:	<input type="radio"/> Permit <input checked="" type="radio"/> Deny <input type="radio"/> Shutdown	
Logging:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Time Range:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Time Range Name:	<input type="text" value="ExampleRange"/> <input type="button" value="Edit"/>	
Destination MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined	
Destination MAC Address Value:	<input type="text"/>	
Destination MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/>	(0s for matching, 1s for no matching)
Source MAC Address:	<input checked="" type="radio"/> Any <input type="radio"/> User Defined	
Source MAC Address Value:	<input type="text"/>	
Source MAC Wildcard Mask:	<input type="text"/>	(0s for matching, 1s for no matching)
VLAN ID:	<input type="text"/>	(Range: 1 - 4094)
802.1p:	<input type="checkbox"/> Include	
802.1p Value:	<input type="text"/>	(Range: 0 - 7)
802.1p Mask:	<input type="text"/>	(Range: 0 - 7)
Ethertype:	<input type="text"/>	(Range: 5DD - FFFF)

يُنمزل قاطنل مسال قح نو كيسف ، اذه ACE ل ينمز قاطن ني كمتب تمق اذا . 11 ةوطخال
يلع لع فللاب هنيوكت مت ينمز قاطن ديحتل ةلدسنملا ةمئاقلا مدختسأ . احاتم
لقحلا اذه نو كي نلف ، لوحملا يلع ةينمز تاقاطن دجوت مل اذا . ACE قي بطتل لوحملا
ءاشنال ينمز قاطنل ةحفص يلا لاقتنال ريحت طابترالا قوف رقنا ؛ ارفوتم
موقت يتلا ةلاقملا يلا عوجرلا يجرى ، تامولعمل نم ديزمل . اهليدعت و ةينمز تاقاطن
[موقت يتلا](#) [SG350XG](#) و [SG550XG](#) يلع ينمز قاطن دادعاب

جاتحت (1) كانه شيح تبالا تادحو يلع قباطات الو 0 كانه شيح تبالا تادحو يلع قباطات نأ امب لاثملا اذه يف .رافصأ ةعبرأ لكل 0 بتكت ورشع يسادس ةميق يلى 1 لا ةمجرتل 1111 111 = ff، عانقلا ةباتك ممتس ، as 00:00:00:00:00:ff.

نيوانع لثمتس ردصم يأ ديحتل ءاقتنا رز دح ، MAC ناونع ردصم لقح يف 13. ةوطخل مدختسملا لبق نم فرعم وأ ، اقباطتم ردصم ناونع يأ نوكل يأ دح . قباطاتل MAC . نيوانعل نم قاطن وأ ناونع ديحتل .

Source MAC Address:

- Any
 User Defined

Source MAC Address Value:

Source MAC Wildcard Mask: (0s for matching, 1s for no matching)

ةيالاتلا لوقحلا علمب مق ، مدختسملا لبق نم فرعم ديحتب تمق اذا

- ةمزحلا تناك اذا . {upper}mac address ردصملا لخدي - ةميق {upper}mac address ردصم . قباطات ACE هربت عيسف ، اذه ردصملا ناونع يلع يوتحت تب نيبيعت يدؤيس . نيوانعل نم قاطن ديحتل اعانق لخدا - ردصملا MAC لدب فرح عانق . يلع) ةقباطم تب تادحو 0 نوكتسو ، MAC ناونع يف فدارملا تبالا لهاجت يلى 1 هنىل ع 00:00:00:00:00:11). لاثملا ليبس

كنا ينعى امم) 0000000000000000000000000000000011111111 عانق ضارثفاب : ةطخال جاتحت (1) كانه شيح تبالا تادحو يلع قباطات الو 0 كانه شيح تبالا تادحو يلع قباطات نأ امب لاثملا اذه يف .رافصأ ةعبرأ لكل 0 بتكت ورشع يسادس ةميق يلى 1 لا ةمجرتل 1111 111 = ff، عانقلا ةباتك ممتس ، as 00:00:00:00:00:ff.

تاناك اذا 1 - 4094 نم VLAN ةكبش فرعم لخدا ، VLAN ةكبش فرعم لقح يف 14. ةوطخل ؛ بولطم ريغ لقحلا اذه . قباطات هنىل ACE هربت عيسف ، اذه VLAN فرعم يلع يوتحت ةمزحلا . مزحلا صحف دنع VLAN تاكبش تافرعم ACE رابتع مدع يلى اغراف لقحلا كرت يدؤيس .

VLAN ID: (Range: 1 - 4094)

ريياعم نمضتي ACE لعجل ني مضت رايختالا ةناخ دح ، 802.1p لقح يف 15. ةوطخل ةميق يلى لقح يف عانقو 802.1p ةميق لخدا ، 802.1p رايعم ني مضتب تمق اذا 802.1p . ةمزحلا تناك اذا 0 - 7 وه نيلى لقحلا لكل قاطنلا . يلاوتل يلع ، 802.1p عانقو 802.1p . قباطات هنىل ACE هربت عيسف ، عانقلا مئالتو ةلباقملا 802.1p ةميق يلع يوتحت .

802.1p: Include

802.1p Value: (Range: 0 - 7)

802.1p Mask: (Range: 0 - 7)

لباقم اهت نراقم متيس يتلا EtherType ةميق لخدا ، EtherType لقح يف 16. ةوطخل يذلا لوكوتوربالا يلى ريشي راطل يف جودزم ينامث ماظن لقح وه EtherType . ةدراول مزحلا EtherType ةميق يلع ةمزحلا توتحا اذا 5DD-ffff وه قاطنلا . ةمزحلا يف هفيلغت متي يف EtherType ميقب ةمئاق يلع روثلعل نكمي . قباطات هنىل ACE هربت عيسف ، ةدحمل

هذه IEEE ربي عام ةحفص

Ethertype: (Range: 5DD - FFFF)

(ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق ل ACE ةفاضل متتس . قبطي ةق طوط 17. ةوطخل ل MAC ل ةدنتس ل ACE ةحفص ل ةدوعلل "ق ال غل قوف رونا . ةدحمل ل

ACL Name:	ExampleACL
Priority:	<input type="text" value="1"/> (Range: 1 - 2147483647)
Action:	<input type="radio"/> Permit <input checked="" type="radio"/> Deny <input type="radio"/> Shutdown
Logging:	<input checked="" type="checkbox"/> Enable
Destination MAC Address:	<input type="radio"/> Any <input checked="" type="radio"/> User Defined
Destination MAC Address Value:	<input type="text" value="00:12:34:56:78:90"/>
Destination MAC Wildcard Mask:	<input type="text" value="00:00:00:00:00:00"/> (0s for matching, 1s for no matching)
Source MAC Address:	<input type="radio"/> Any <input checked="" type="radio"/> User Defined
Source MAC Address Value:	<input type="text" value="00:98:76:54:32:10"/>
Source MAC Wildcard Mask:	<input type="text" value="00:00:00:00:FF:FF"/> (0s for matching, 1s for no matching)
VLAN ID:	<input type="text" value="10"/> (Range: 1 - 4094)
802.1p:	<input checked="" type="checkbox"/> Include
802.1p Value:	<input type="text" value="5"/> (Range: 0 - 7)
802.1p Mask:	<input type="text" value="0"/> (Range: 0 - 7)
Ethertype:	<input type="text" value="5DD"/> (Range: 5DD - FFFF)

ذفانم ل ل MAC ل ةدنتس ل (ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق طي طخت

VLAN ت اكبش و ا ذفانم ل (ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق ني عت نكمي 1. ةوطخل ل ذفانم و ا ذفانم ل MAC ل ةدنتس ل (ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق ني عت ل رهظت . (ذفانم) (ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق طبر > لوصول ي ف مكحت ل ل ل لقتنا (ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق (ذفانم) طبر ةحفص

ACL Binding (Port)

A port can be bound with either a [policy](#) or an ACL, but not both.
The default action is to discard (Deny Any) all the packets that do not meet the rules in an ACL. You can override the default action of an ACL to forward those packets by configuring Permit Any on the desired ports.

ACL Binding Table Showing 1-10 of 48 per page

Filter: *Interface Type* equals to

<input type="checkbox"/>	Entry No.	Interface	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
<input type="checkbox"/>	1	XG1				
<input type="checkbox"/>	2	XG2				
<input type="checkbox"/>	3	XG3				
<input type="checkbox"/>	4	XG4				
<input type="checkbox"/>	5	XG5				
<input type="checkbox"/>	6	XG6				
<input type="checkbox"/>	7	XG7				
<input type="checkbox"/>	8	XG8				
<input type="checkbox"/>	9	XG9				
<input type="checkbox"/>	10	XG10				

[\[1-10\]](#) [\[11-20\]](#) [\[21-30\]](#) [\[31-40\]](#) [\[41-48\]](#)

(ACL) لوصولها في مكحلتها عمئاق طبر لودج يلعأ في قلدسنملا عمئاقلا في 2. ةوطخلال
نم اعزج لوجملناك اذا. ةهجاو عونك (LAG) تاطابترا عيمجت ةعومجم وأ ذفانم امإ دح ،
ةهجاوالا عونب عمئاق ضرعل لاقتنا قوف رقنا. ىرخأ تادحو نم ذفانم ديدحت نكمي ، سدكم
ددحلال.

ACL Binding (Port)

A port can be bound with either a [policy](#) or an ACL, but not both.
The default action is to discard (Deny Any) all the packets that do not meet the rules in an ACL. You can override the default action of an ACL to forward those packets by configuring Permit Any on the desired ports.

ACL Binding Table

Filter: *Interface Type* equals to

<input type="checkbox"/>	Entry No.	Interface	MA	IPv6 ACL	Default Action
<input type="checkbox"/>	1	XG1			
<input type="checkbox"/>	2	XG2			
<input type="checkbox"/>	3	XG3			
<input type="checkbox"/>	4	XG4			
<input type="checkbox"/>	5	XG5			
<input type="checkbox"/>	6	XG6			
<input type="checkbox"/>	7	XG7			
<input type="checkbox"/>	8	XG8			
<input type="checkbox"/>	9	XG9			
<input type="checkbox"/>	10	XG10			

ريحت ةذفان حتف متي... ريرحت رزلا قوف رقنا م، ةهجاوالا راي تخ إناخ ددح. 3. ةوطخلال
(ACL) لوصولاب مكحلتها عمئاق طبر

ACL Binding (Port)

A port can be bound with either a [policy](#) or an ACL, but not both.

The default action is to discard (Deny Any) all the packets that do not meet the rules in an ACL. You can override the default action of an ACL to forward those packets by configuring Permit Any on the desired ports.

ACL Binding Table						
Filter: Interface Type equals to Port of Unit 1 <input type="button" value="Go"/>						
<input type="checkbox"/>	Entry No.	Interface	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
<input checked="" type="checkbox"/>	1	XG1				
<input type="checkbox"/>	2	XG2				
<input type="checkbox"/>	3	XG3				
<input type="checkbox"/>	4	XG4				
<input type="checkbox"/>	5	XG5				
<input type="checkbox"/>	6	XG6				
<input type="checkbox"/>	7	XG7				
<input type="checkbox"/>	8	XG8				
<input type="checkbox"/>	9	XG9				
<input type="checkbox"/>	10	XG10				

م ت ي ت ال (LAG) تاطاب ترال ا عي م ج ت ع و م ج م و ا ذ ف ن م ل ا ه ج اول ل ق ح ض ر ع ي 4. ة و ط خ ل ا م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق ط ب ر ل و د ج ي ف ة د د ح م ل ا ة ه ج اول ا ه ا ط ا ب ا ي ئ ا ق ل ت م و ق ي س . ا ي ل ا ح ا ه ن ي و ك ت ت ا ه ج اول ا ن ي ب ة ع ر س ب ل ي د ب ت ل ل ل ق ح ل ا ا ذ ه م ا د خ ت س ا ن ك م ي . (ACL) ل و ص و ل ا ي ف (ذ ف ن م ل ا) (ACL) ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق ط ب ر ة ح ف ص ي ل ا ع و ج ر ل ا ن و د ة ف ل ت خ م ل ا

Interface: Unit 1 Port XG1 LAG 1

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

ي ل ا ة د ن ت س م ل ا (ACL) ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق د ي د ح ت ر ا ي ت خ ا ل ا ة ن ا خ د د ح 5. ة و ط خ ل ا (ACL) ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق د ي د ح ت ل ة ل د س ن م ل ا ة م ئ ا ق ل ا م د خ ت س ا و . MAC ة د د ح م ل ا ة ه ج اول ا ي ل ا ن ي ي ع ت ل ل

Interface: Unit Port LAG

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

يتمثل مزج الة عمل اع مة في ك ديحت ل رايتخ رز دح، يضا رتفال اء اء ل قح ي ف 6. ة و ط خ ل ا ي ذل او، ي ا ض ف ر و ه يضا رتفال اء اء ل ا. ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق ر ي ي ا م ق ب ا ط ا ت ال Any ل ح ا م س ل ل س ر ي س و؛ ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق ر ي ي ا م ق ب ا ط ا ت ال م ر ح ي ا ط ق س ي ك ل ذ ن م ال د ب ق ب ا ط م ل ر ي غ م ر ح ل ا

Interface: Unit Port LAG

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

ة ه اء ل ا ل ا ل ع (ACL) ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق ن ي ي ع ت م ت ي. ق ب ط ي ة ق ط ق ط 7. ة و ط خ ل ا ق و ف ر ق ن ا و ا، ن ي و ك ت ل ة ف ل ت خ م ة ه اء و د ي ح ت ل ة ه اء ل ا ل ق ح م ا د خ ت س ا ك ن ك م ي. ة د ح م ل ا (Port) ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ة م ئ ا ق ط ب ر ة ح ف ص ل ا ة د و ع ل ل ق ا ل غ ا

Interface: Unit Port LAG

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

ة ه اء ل ا ب ة ص ا خ ل ا را ي ت خ ا ل ا ة ن ا خ د ح، ي ر خ ا ت ا ه اء و ل ا ل ا ة ع ر س ب ة ه اء و ت اء اء ل ا خ س ن ل 8. ة و ط خ ل ا خ س ن ل ا ت اء اء ل ا ر ا ط ا ر ه ط ي. ر ز.. ت اء اء ل ا خ س ن ق و ف ر ق ن ا م ت، ا ه خ س ن د ي ر ت ي ت ل ا

ACL Binding (Port)

A port can be bound with either a [policy](#) or an ACL, but not both.

The default action is to discard (Deny Any) all the packets that do not meet the rules in an ACL. You can override the default action of an ACL to forward those packets by configuring Permit Any on the desired ports.

ACL Binding Table						
Filter: <i>Interface Type</i> equals to <input type="text" value="Port of Unit 1"/> <input type="button" value="Go"/>						
<input type="checkbox"/>	Entry No.	Interface	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
<input checked="" type="checkbox"/>	1	XG1	ExampleACL			Deny Any
<input type="checkbox"/>	2	XG2				
<input type="checkbox"/>	3	XG3				
<input type="checkbox"/>	4	XG4				
<input type="checkbox"/>	5	XG5				
<input type="checkbox"/>	6	XG6				
<input type="checkbox"/>	7	XG7				
<input type="checkbox"/>	8	XG8				
<input type="checkbox"/>	9	XG9				
<input type="checkbox"/>	10	XG10				

نك مي. اهيلي تادادعإل خسن ديرت يتل تاهجاو واهجاو لخدأ، صنل ل قح في 9. ةوطخل قاطن ديدحت نكمي واهجاو ل صاف تاهجاو ل صاف.

Copy configuration from entry 1 (XG1)

to: (Example: 1,3,5-10 or: XG1,XG3-XG5)

تادادعإل خسن مت. قبطي ةقطقط 10. ةوطخل

Copy configuration from entry 1 (XG1)

to: (Example: 1,3,5-10 or: XG1,XG3-XG5)

قوف روناو اهبة صاخل رايتخال ةناخ ددح، ةهجاو تادادعإل حسم ديرت تنك اذا 11. ةوطخل دحاو نأ في اهحسم وةددعت تاهجاو ديدحت نكمي هنا طحال حسم.

ACL Binding (Port)

A port can be bound with either a [policy](#) or an ACL, but not both.

The default action is to discard (Deny Any) all the packets that do not meet the rules in an ACL. You can override the default action of an ACL to forward those packets by configuring Permit Any on the desired ports.

ACL Binding Table

Filter: *Interface Type* equals to

<input type="checkbox"/>	Entry No.	Interface	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
<input checked="" type="checkbox"/>	1	XG1	ExampleACL			Deny Any
<input type="checkbox"/>	2	XG2				
<input type="checkbox"/>	3	XG3				
<input type="checkbox"/>	4	XG4				
<input type="checkbox"/>	5	XG5				
<input type="checkbox"/>	6	XG6				
<input type="checkbox"/>	7	XG7				
<input type="checkbox"/>	8	XG8				
<input type="checkbox"/>	9	XG9				
<input type="checkbox"/>	10	XG10				

تاكبش ل MAC لى ةدنتسم ل (ACL) لوصول في مكحتل ةمئاق طي طخت VLAN

VLAN تاكبش و اذفانم لى ل (ACL) لوصول في مكحتل ةمئاق نيي عت نكمي 1. ةوطخل VLAN ةكبش لى ل MAC لى ةدنتسم ل (ACL) لوصول في مكحتل ةمئاق ةمجرتل حتف متي (VLAN) لوصول في مكحتل ةمئاق طبر > لوصول في مكحتل لى ل لقتنا (VLAN) لوصول في مكحتل ةمئاق طبر ةحفص

ACL Binding (VLAN)

ACL Binding Table

<input type="checkbox"/>	VLAN ID	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
0 results found.					

في مكحتل ةمئاق عي مج لوصول في مكحتل ةمئاق طبر لودج ضرعي 2. ةوطخل في مكحتل ةمئاق نيي عت متي مل اذا VLAN تاكبش لى ل اي لاج ةني عم ل (ACL) لوصول لى لوصول في مكحتل ةمئاق نيي عت ل. اعراف لودج ل نو كس ف (ACL) لوصول مكحتل ةمئاق طبر ةفاض اذفان حتف متي ... ةفاض رزل قوف رقنا، VLAN ةكبش ل (ACL) لوصول

ACL Binding (VLAN)

ACL Binding Table

<input type="checkbox"/>	VLAN ID	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
0 results found.					

مادختس ال (ACL) لوصول في مكحتل عمئاق نييعتل VLAN ةكبش ددح 3. ةوطخل ل لقل اذ م ادختس انكمي امك VLAN ةكبش فرعم لقل في ةلدسنم ال عمئاق ال عمئاق طبر ةحفص ل ا عوچرل نود ةفلتخمل ال VLAN تاكبش نيبة ةعرب ليدبتل ل (VLAN) لوصول في مكحتل.

VLAN ID: 1

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

ل ا ةدنتسم ال (ACL) لوصول في مكحتل عمئاق دي دحت رايتخال ا ةناخ ددح 4. ةوطخل ال (ACL) لوصول في مكحتل عمئاق دي دحتل ةلدسنم ال عمئاق ال مدختساو MAC. ةددخمل ال VLAN ةكبش ل نييعتل ل.

VLAN ID: 1

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

يت ال MAC ل ا ةدنتسم ال (ACL) لوصول في مكحتل عمئاق طبر كنكمي ال :**ةطخال م** كنكمي ال ، كلذ ل ا ةفاضل اب. VLAN ةكبش اهر ياعم نم عزك VLAN فرعم مدختست VLAN ةكبش ينمز قاطنب (ACL) لوصول في مكحتل عمئاق طبر.

يتل مزحل ا ةلعم ةي فيك دي دحتل رايتخال رز ددح ، **يضارتفال ا عارجل** لقل في 5. ةوطخل ا يذلاو ، **ياضفر** وه يضارتفال دادع ال . لوصول في مكحتل عمئاق ري ياعم قباطت ال **Any** ل **حامس** ل **لسر يسو** ؛ لوصول في مكحتل عمئاق ري ياعم قباطت ال مزح يا طقس ي كلذ نم ال دب ةقباطم ال ريغ مزحل.

VLAN ID: 1

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

ةكبش ىلع (ACL) لوصولو لىف مكحتلا ةمئاق نىيىت متي .قبطي ةقطق ط 6. ةوطخل نأ فلتخم VLAN يفتني نأ لاجم VLAN id لىل تلمعتسا عىطتسي تنأ .ةدحلم VLAN ةحفص (VLAN) طب ر acl لىل عجرى نأ قالغ ت قطق وا ،لكشي .

VLAN ID: 1

Select MAC-Based ACL: ExampleACL

Select IPv4-Based ACL:

Select IPv6-Based ACL:

Default Action: Deny Any Permit Any

Apply Close

رايتخال ةناخ دح ،ىرخأ VLAN تاكبش ىل ةعرسب VLAN تادادع|خسن ل 7. ةوطخل تادادع|راط رهظي .رز...خسن ل تادادع| قوف رقنا م ،خسن ديتر يذال VLAN نيوكتل خسن ل.

ACL Binding (VLAN)

ACL Binding Table					
<input checked="" type="checkbox"/>	VLAN ID	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
<input checked="" type="checkbox"/>	1	ExampleACL			Deny Any

Copy Settings... Add... Edit... Delete

خسن ديتر يتل VLAN تاكبش تافرع م وأ VLAN فرعم لخدأ ،صنل ل قح ي 8. ةوطخل قاطن ديحت نكمي وأ ،لصاوب تافرع م ل لصف نكمي .اهل تادادع ل

Copy configuration from VLAN1
to VLAN(s): (Example: 1,3,5-10)

تادادعإلا خسن مت .قبطي ةققط 9. ةوطخال

Copy configuration from VLAN1
to VLAN(s): (Example: 1,3,5-10)

قوف رقناو هب ةصاخلا راي تخالا ةناخ ددح ، VLAN تادادعإ حسم ديرت تنك اذا 10. ةوطخال
دحاو نأ يف اهحسمو ةددعتم VLAN تاكبش ديدحت نكمي هنا ظحال .فذح

ACL Binding (VLAN)

ACL Binding Table					
<input checked="" type="checkbox"/>	VLAN ID	MAC ACL	IPv4 ACL	IPv6 ACL	Default Action
<input checked="" type="checkbox"/>	1	ExampleACL			Deny Any

