

# عجمجت يف مكحتلا لوكوتورب نيوكت SX500 تالوحملا ىلع (LACP) تاطابترا Series Stackable Switches

## فدهلا

هيدرفلا تاطابترا ل عجمجتب (LACP) تاطابترا ل عجمجت يف مكحتلا لوكوتورب موقبي  
ديحتل همدختسا متي .ريثكب ربكأ يددت قاطن ريفوتل دحاو يقطنم طابترا يف  
عجمجت ةعومجم يوتحي نأ نكمي . (LAG) تاطابترا ل عجمجت ىلع ذفانملا ةيولوا  
نكلو هسفن عونلا نم اذفنم 16 ىل ل لصي ام ىلع ةيكيما نيديلا (LAG) تاطابترا ل  
عجمجت ةعومجم يوتحي ام دنع .دحاو تقوي يف ةطشن طقف ذفانم 8 نوكتي نأ نكمي  
ذفنم ةيولواو LACP ماظن ةيولوا زاهجلا مدختسي ،ذفانم 8 نم رثكأ ىلع تاطابترا ل  
ةطشن حبصت يتلا ذفانملا ديحتل LACP .

هيدل ديعبلا زاهجلا وأ يلحملا زاهجلا ناك اذا ام ديحتل LACP ماظن ةيولوا ممدختسا متي  
ةعومجم يف ذفنملا ديحت يف لقالا ةيولوالا ةميق بحاص زاهجلا مكحتي .ال ما ةيولوا  
متيسف ،LACP ماظن ةيولوا سفن اهل ةزهجالا تناك اذا . (LAG) تاطابترا ل عجمجت  
متي .يندال MAC ناو نع بحاص زاهجلا مكحتلا ريفوت متي . MAC نيوانع ةنراقم  
نوكت ىلعالا ةيولوالا يذ زاهجلا ذفانم ةينامث ديحتل LACP ذفنم ةيولوا ممدختسا  
يندال ةيولوالا ميق تا ذفانملا نوكت . (LAG) تاطابترا ل عجمجت ةعومجم يف ةطشن  
ةطشن .

SX500 Series Stackable Switches تالوحملا ىلع LACP نيوكت ةيفيكي لاقملا اذه حرشي .

## قيبطتلل ةلباقلا ةزهجالا

Sx500 ةلسلس سيديكتلل ةلباقلا تالوحملا .

## جماربالا رادصا

رادصا 1.2.7.76

## LACP نيوكت

> ذفانملا ةرادا رتخاو بيولا نيوكتل ةدعاسملا ةادالا ىل لوخدلا ليحستب مق 1. ةوطخلا  
LACP ةحفص حتف متي . LACP > تاطابترا ل عجمجت

## LACP

⚙️ LACP System Priority:  (Range: 1 - 65535, Default: 1)

### LACP Interface Table

Filter: *Interface Type* equals to

	Entry No.	Port	Port Priority	LACP Timeout
<input type="radio"/>	1	FE1	1	Long
<input type="radio"/>	2	FE2	1	Long
<input type="radio"/>	3	FE3	1	Long
<input type="radio"/>	4	FE4	1	Long
<input type="radio"/>	5	FE5	1	Long
<input type="radio"/>	6	FE6	1	Long

مادختسا متي LACP ماظن ةيولوا ل قح في LACP ماظن ةيولوا ةم يق ل خدأ 2. ةوطخل طشن لكش ب كراشت يتلا ذفانم ل رارق ذختي يذلا لوحم ل ديحتل LACP ماظن ةيولوا (LAG) تاطابترال اعيمجت ةعومجم في

قبطي ةق ققط 3. ةوطخل

<input type="radio"/>	37	FE37	1	Long
<input type="radio"/>	38	FE38	1	Long
<input type="radio"/>	39	FE39	1	Long
<input type="radio"/>	40	FE40	1	Long
<input type="radio"/>	41	FE41	1	Long
<input type="radio"/>	42	FE42	1	Long
<input type="radio"/>	43	FE43	1	Long
<input type="radio"/>	44	FE44	1	Long
<input type="radio"/>	45	FE45	1	Long
<input type="radio"/>	46	FE46	1	Long
<input type="radio"/>	47	FE47	1	Long
<input checked="" type="radio"/>	48	FE48	1	Long
<input type="radio"/>	49	GE3	1	Long
<input type="radio"/>	50	GE4	1	Long

ررحي ةق ققطو لدعي نا ديتر تنأ ءانم ل نمر رايخل ت ققط 4. ةوطخل

Interface: **Unit/Slot** 1/2 **Port** FE48

LACP Port Priority: 1 (Range: 1 - 65535, Default: 1)

LACP Timeout:  Long  Short

Apply Close

يذلل ذفنم لارتخأ ذفنم لاروة حتفل/ة دحولا ةلدسنم لارمئاولق ل نم (يراي تخا). 5 ةوطخال نه نيوك تديرت.

Interface: Unit/Slot 1/2 Port FE48

LACP Port Priority: 1 (Range: 1 - 65535, Default: 1)

LACP Timeout:  Long  Short

Apply Close

تضفخنا ام لك LACP ذفنم ةيولوا ل قح يف ذفنم لار ةيولوا ةميقي ل خدا. 6 ةوطخال ريخاتل لىل ذفنم لار هب عتمت تي تي لار ةيولوا ل تدار، ةميقي لار.

Interface: Unit/Slot 1/2 Port FE48

LACP Port Priority: 1 (Range: 1 - 65535, Default: 1)

LACP Timeout:  Long  Short

Apply Close

لصاف لادحي اذهو. ةبولطم لار LACP ةلهم عم قفاوتم لاراي تخال رز قوف رقنا. 7 ةوطخال LACP (PDUs) لوكوتورب تاناي ب تادحول لابق تسالار لاسرالار تاقوا ني ب ينمزلل.

ةصاخلا لابق تسالار لاسرالار تاقوا ني ب ليوط ينمزلل صاف مدختسي — ليوط عيزوت تادحول لداب تمي ال يتح لك لذ عارجاب ي صوي. ةيللاتم لار LACP PDU تادحوب (CPU) ةيزكرم لار ةجالعمل ةدحو لىل بلغتلل هنكمي امم رركتم لكشب (PDU) ةقاطلا لار لارحملاب ةصاخلا.

ةصاخلا لابق تسالار لاسرالار تاقوا ني ب ريصق ينمزلل صاف مدختسي — ريصق رركتم لكشب (PDU) ةقاطلا عيزوت تادحول لاسرالار تمي. ةيللاتم لار LACP PDU تادحوب ةيغلل.

قبطي ةقطقط. 8 ةوطخال

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسم ل ا اذ ه Cisco ت مچرت  
م ل ا ل ا ا ن ا ع مچ ي ف ن ي م د خ ت س م ل ل م ع د ي و ت ح م م ي د ق ت ل ة ي ر ش ب ل و  
ا م ك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ل ا ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ ح ا ل م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل ا م ه ت غ ل ب  
Cisco ي ل خ ت . ف ر ت ح م مچرت م ا ه م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ا ل ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه  
ي ل ا م ا ة ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا ه ذ ه ة ق د ن ع ا ه ت ي ل و ئ س م Cisco  
Systems ( ر ف و ت م ط ب ا ر ل ا ) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا