

# ىلع لىجسمل رىغ ددعتملا ثبلا نىوكت SX500 Series Stackable Switches تالوحملا

## فادهالا

دحاو ردصم نم دحاو تقوي ف ددعتم تاهجو ىلا تامولعمل لىصوت وه ددعتملا ثبلا ذفانملا ىلا طقف ةلجسم ددعتم ثب ةعومجم نم ددعتملا ثبلا تاراطا لاسرا متيس ثبلا ةعومجم يوتحت. اهسفن ددعتملا ثبلا ةعومجم ىلا اهلجست متي يتلا ىرخالا ةداع متت. لولحملا ىلع ةلجسملا رىغ ذفانملا نم ةعومجم ىلع ةلجسملا رىغ ددعتملا ىلع ذفانملا ىلع ةلجسم رىغ ددعتم ثب ةعومجم نم ددعتملا ثبلا تاراطا هيجوت وأ ةلجسملا رىغ ددعتملا ثبلا تاراطا مالتسال ام ذفانملا نىوكت نكمي نكلو، لولحملا اهتيفصتل.

ىلع لىجسمل رىغ ددعتملا ثبلا نىوكت ةيفيكي حىضوت وه دننتملا اذه نم فدهالا SX500 Series Stackable Switches تالوحملا.

## قىبطلل ةلباقلا ةزهجالا

Sx500 ةلسلس سىدكتلل ةلباقلا تالوحملا.

## جماربال رادصا

•1.3.0.62

## لىجسمل رىغ ددعتملا ثبلا نىوكت

ددعتملا ثبلا رتخاو بىولا نىوكتل ةدعاسملا ةادالا ىلا لوخدلا لىجستب مق 1. ةوطخلال > لىجسمل رىغ ددعتملا ثبلا ةحفصحت متي. لىجسم رىغ ددعتم ثب >

### Unregistered Multicast

Filter: *Interface Type* equals to

Port	FE1	FE2	FE3	FE4	FE5	FE6	FE7	FE8	FE9	FE10	FE11	FE12
Forwarding	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Filtering	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Port	FE25	FE26	FE27	FE28	FE29	FE30	FE31	FE32	FE33	FE34	FE35	FE36
Forwarding	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Filtering	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Port	GE3	GE4										
Forwarding	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>										
Filtering	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>										

ةمئاقلا ىلا ىواسي ةهجالاولا عون: حشرملا نم بولطملا ةهجالاولا عون رتخأ 2. ةوطخلال ةمئاقلا يوتحت. اهل ةلجسملا رىغ ددعتملا ثبلا تاراطا نىوكت متيس يتلا ةلدسنملا

تأثيرات التغييرات على إعدادات الواجهة:

لوح التحكم يظهر التغييرات التي تم إجراؤها على الواجهة.

إعدادات "مجموع" يتغير. لوح التحكم الخاص (LAG) تطابق الترانز إيمجتة وجميع الواجهة التي هي — LAG. يرغب بدعم الواجهة للواجهة نيونك إخراج م. إضافة الواجهة وجميع الواجهة "تطابق الترانز إيمجتة" لـ LAG للواجهة.

إيمجتة وجميع الواجهة التي هي متدا. إعدادات التغييرات التي هي لـ 3. إعدادات التغييرات التي هي لـ 5. إعدادات التغييرات التي هي لـ (LAG) تطابق الترانز إيمجتة.

The screenshot shows a configuration window titled 'Unregistered Multicast'. At the top, there is a filter section with the text 'Filter: Interface Type equals to' followed by a dropdown menu currently set to 'Port of Unit 3/2'. A 'Go' button is located to the right of the dropdown and is circled in red. Below the filter, there are three rows of port configurations. The first row includes ports FE1, FE2, FE3, FE7, FE8, FE9, FE10, FE11, and FE12. The second row includes ports FE25, FE26, FE27, FE28, FE29, FE30, FE31, FE32, FE33, FE34, FE35, and FE36. The third row includes ports GE3 and GE4. For each port, there are 'Forwarding' and 'Filtering' options, each with a radio button. At the bottom of the window are 'Apply' and 'Cancel' buttons.

تغييرات الإعدادات التي هي لـ 4. إعدادات التغييرات التي هي لـ 5. إعدادات التغييرات التي هي لـ (LAG) تطابق الترانز إيمجتة. يرغب بدعم الواجهة للواجهة نيونك إخراج م. إضافة الواجهة وجميع الواجهة "تطابق الترانز إيمجتة" لـ LAG للواجهة.

The screenshot shows the same configuration window 'Unregistered Multicast' but with the dropdown menu in the filter section set to 'Port of Unit 2/1'. The 'Go' button is now greyed out. The port configurations below remain the same as in the previous screenshot, with 'Forwarding' and 'Filtering' options for each port. 'Apply' and 'Cancel' buttons are still at the bottom.

إعدادات التغييرات التي هي لـ 5. إعدادات التغييرات التي هي لـ (LAG) تطابق الترانز إيمجتة. يرغب بدعم الواجهة للواجهة نيونك إخراج م. إضافة الواجهة وجميع الواجهة "تطابق الترانز إيمجتة" لـ LAG للواجهة.

إعدادات التغييرات التي هي لـ 5. إعدادات التغييرات التي هي لـ (LAG) تطابق الترانز إيمجتة. يرغب بدعم الواجهة للواجهة نيونك إخراج م. إضافة الواجهة وجميع الواجهة "تطابق الترانز إيمجتة" لـ LAG للواجهة.

إعدادات التغييرات التي هي لـ 5. إعدادات التغييرات التي هي لـ (LAG) تطابق الترانز إيمجتة. يرغب بدعم الواجهة للواجهة نيونك إخراج م. إضافة الواجهة وجميع الواجهة "تطابق الترانز إيمجتة" لـ LAG للواجهة.

## Unregistered Multicast

Filter: *Interface Type* equals to

LAG	1	2	3	4	5	6	7	8
Forwarding	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Filtering	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

·ريخأتلا ك لذ ىل ةلجسملا ريغ ددعتملا ثبلا تاراطا هيجوت ةداعا — هيجوتلا ةداعا:

·ريخأتلا ك لذ نم ةلجسملا ريغ ددعتملا ثبلا تاراطا لهاجت ي — ةيفصتلا:

·تادادعإلا ظفحل قيبطت ىلع رقنا 6. ةوطخلا

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت  
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او  
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب  
Cisco ةلخت. فرتمة مچرت مء دقء ةل ةل ةفارتحال ةمچرتل عم لالحل و  
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco  
Systems (رفوتم طبارل) ةلصلأل ةزءل ءن إلل دن تسمل