

مدقتمالعضولافي عيمجتالامظنم ةفاضل SX500 Series Stackable Switches

فدهل

ةمدخلال ةدوج معدل تاسايس لوجمال مدختسي، QoS ةمدخلال ةدوجل مدقتمالعضولافي قبطي ثيحه ةمدخلال ةدوج جهن نم ادحاو اعون عيمجتالامظنم تاسايس عضاو ربتعي. قفدت لكل وا دحاو قفدت لىل ع يوتحي هن ايلالابو، ةئفال طئارخ نم رثكأ وا دحاو لىل ةمدخلال ةدوج لىل ع (QoS) ةمدخلال ةدوج قبطيسو ةفلتخم تاسايس نم ةئفال طئارخ معد هنكمي. رثكأ يف وهو. ذفانملاو تاسايس لىل نع رظنل لضغب، عيمجتالامظنم هتاقفدت نم قفدت لك لىل ةقباطملا تاراطال عيمج لسري قفدت لكل ةمدخلال ةدوج ارجا عاشناب موقى عقاولا (عيمجتالامظنم) مظنملا سفن.

SX500 Series Stackable لوجمال لىل عيمجتالامظنم دادع اذيفي كدنتسملا اذع حرشي.

قبطتلال ةلباقلا ةزهجال

Sx500 ةلسلس سيديكتلال ةلباقلا تالوجمال.

جماربال رادصا

•1.3.0.62

Aggregate Policy ةفاضل

ةمدخلال ةدوج رايتخال بيولانيوكتل ةدعاسملا ةادال لىل لوخدلا لىل جستب مق 1. ةوطخلال ةحفص حتف متي. تاسايس لىل عيمجتالامظنم عضو > ةمدخلال ةدوجل مدقتمالعضولال > *Aggregate Policer*.

Aggregate Policer Name	Ingress CIR	Ingress CBS	Exceed Action
0 results found.			

عيمجتالامظنم ةفاضل اذفان رهظت. جهن ةفاضل ةفاضل قوف رقنا 2. ةوطخلال

Aggregate Policer Name: Example (7/32 Characters Used)

Ingress Committed Information Rate (CIR): 3 KBits/sec. (Range: 3 - 57982058, Default: 3)

Ingress Committed Burst Size (CBS): 3000 Bytes (Range: 3000 - 19173960, Default: 3000)

Exceed Action:

Forward

Drop

Out of Profile DSCP

Apply Close

ع.م.ج.ت.ل.م.م.س.ا.ل.ق.ح.ي.ف. ع.م.ج.ت.ل.ا.ت.ا.س.ا.ي.س. ع.ض.ا.و.ل.ا.م.س.ا.ل.خ.د.أ. 3. ة.و.ط.خ.ل.

ي.ف.ل.و.خ.د.ل.ا.ة.ه.ج.ا.و.ن.م.ا.ه.م.ا.ل.ت.س.ا.ن.ك.م.ي.ي.ت.ل.ا.ت.ا.ن.ا.ي.ب.ل.ن.م.ن.و.م.ض.م.ل.ا.ر.ا.د.ق.م.ل.ا.ل.خ.د.أ. 4. ة.و.ط.خ.ل.
 ن.ع.ه.ب.م.ز.ت.ل.م.ل.ا.ت.ا.م.و.ل.ع.م.ل.ا.ل.د.ع.م.ل.ق.ح.ي.ف.، ة.ي.ن.ا.ث.ل.ا.ي.ف.ت.ب.ت.ا.د.ح.و.ب.ة.س.ي.ق.م.، ط.س.و.ت.م.ل.
 ك.ا.ر.ت.ش.ا.ل.ا.ى.ل.ا.ا.د.ا.ن.ت.س.ا.ل.د.ع.م.ل.ا.ا.ذ.ه. (ISP) ت.ن.ر.ت.ن.ا.ل.ا.ة.م.د.خ.ر.ف.و.م.ر.ف.و.ي. (CIR). ل.خ.د.م.ل.

ه.ب.ح.و.م.س.م.ل.ا.ى.ص.ق.ا.ل.د.ح.ل.ا.ف.ص.ي.ي.ذ.ل.ا. (CBS) م.ز.ت.ل.م.ل.ا.ع.ا.ف.د.ن.ا.ل.ا.م.ج.ح. ISP ر.ف.و.ي. 5. ة.و.ط.خ.ل.
 ع.ا.ف.د.ن.ا.ل.ا.م.ج.ح.ل.ا.ى.ص.ق.ا.ل.د.ح.ل.ا.ل.خ.د.أ. .ه.ي.ل.ل.ا.ل.و.ص.و.ل.ا.ن.ك.م.ي.ي.ذ.ل.ا.ي.د.د.ر.ت.ل.ا.ق.ا.ط.ن.ل.ا.ض.ر.ع.ل.
 (CBS) م.ز.ت.ل.م.ل.ا.ع.ا.ف.د.ن.ا.ل.ا.م.ج.ح.ل.ا.خ.د.ا.ل.ق.ح.ي.ف.ت.ي.ا.ب.ل.ا.ب.

CIR ي.ف.ك.ا.ر.ت.ش.ا.ل.ا.ب.ى.ص.و.ي. CBS، ز.و.ا.ج.ت.ي.ي.د.د.ر.ت.ل.ا.ق.ا.ط.ن.ل.ا.ت.ا.ب.ل.ط.ت.م.ن.ا.ك.ا.ذا: **ة.ظ.ح.ا.ل.م.**
 ا.ل.ع.ل.ا.ل.

ي.ت.ل.ا.ة.د.ر.ا.و.ل.ا.م.ز.ح.ل.ا.ى.ل.ع.ه.ؤ.ا.ر.ج.ا.د.ا.ر.م.ل.ا.ع.ا.ر.ج.ا.ل.ا.ق.و.ف.ر.ق.ن.ا.، ع.ا.ر.ج.ا.ل.ا.ز.و.ا.ج.ت.ل.ق.ح.ي.ف. 6. ة.و.ط.خ.ل.
 ي.ل.ي.ا.م.ك.ي.ه.ة.ل.م.ت.ح.م.ل.ا.م.ي.ق.ل. CIR. ز.و.ا.ج.ت.ت.

ة.د.د.ح.م.ل.ا. CIR ة.م.ي.ق. ز.و.ا.ج.ت.ت.ي.ت.ل.ا.ة.م.ز.ح.ل.ا.ه.ي.ج.و.ت.ة.د.ا.ع.ا. — ه.ي.ج.و.ت.ل.ا.ة.د.ا.ع.ا.

ة.د.د.ح.م.ل.ا. CIR ة.م.ي.ق. ز.و.ا.ج.ت.ت.ي.ت.ل.ا.ة.م.ز.ح.ل.ا.ط.ق.س.ي. — ط.ا.ق.س.ا.

CIR ة.م.ي.ق. ز.و.ا.ج.ت.ت.ي.ت.ل.ا.م.ز.ح.ل.ل. DSCP م.ي.ق.ط.ي.ط.خ.ت.ة.د.ا.ع.ا. — DSCP ف.ي.ر.ع.ت.ل.ا.ف.ل.م.ج.ر.ا.خ.
 ف.ي.ر.ع.ت.ل.ا.ف.ل.م.ج.ر.ا.خ. DSCP ط.ي.ط.خ.ت.ل.و.د.ج.ى.ل.ا.ا.د.ا.ن.ت.س.ا.ة.م.ي.ق.ى.ل.ا.ة.د.د.ح.م.ل.

Aggregate Policer Name: Example (7/32 Characters Used)

Ingress Committed Information Rate (CIR): 3 KBits/sec. (Range: 3 - 57982058, Default: 3)

Ingress Committed Burst Size (CBS): 3000 Bytes (Range: 3000 - 19173960, Default: 3000)

Exceed Action:

Forward

Drop

Out of Profile DSCP

Apply Close

ه.ل.ي.غ.ش.ت.ي.ر.ا.ج.ل.ا.ن.ي.و.ك.ت.ل.ا.ف.ل.م.ش.ي.د.ح.ت.م.ت.ي.ق.ب.ط.ي.ة.ق.ط.ق.ط. 7. ة.و.ط.خ.ل.

Aggregate Policer

Aggregate Policer Table

<input type="checkbox"/>	Aggregate Policer Name	Ingress CIR	Ingress CBS	Exceed Action
<input type="checkbox"/>	Example	3	3000	Forward

Add... Edit... Delete

ع.ض.ا.و.ب.ة.ص.ا.خ.ل.ا.ر.ا.ي.ت.خ.ا.ل.ا.ة.ن.ا.خ.د.ح.، ت.ا.س.ا.ي.س.ل.ا.ع.ض.ا.و.ر.ي.ر.ح.ت.ل. (ي.ر.ا.ي.ت.خ.ا.ل.). 8. ة.و.ط.خ.ل.

رېرحت رقن او، هرېرحت دېرت يذلا تاسايسلا

،هفدح دېرت يذلا مظنم لابة صاخلا رايتخاله ناخ ددح، مظنم فذل (يرايتخاله). 9. ةوطخال
رېرحت رقن او.

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 ةللخت. فرتمة مچرت مء مء دقء ةللأل ةل فارتحال ةمچرتل عم لاعل او
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةل صأل ةل ءل ءن إل دن تسمل