

يلع ةمدخل ةدوج راطتنا ةمئاق نيوكت RV215W

فدهل

ةكبشلا رورم ةكرح ةرادال اهمادختسا متي يتلا تازيملا نم ةعومجم يه (QoS) ةمدخل ةدوج ي ف مزحل عضت يتلا ةمدخل ةدوج ةينقت يه ةيولوالا تاذ راطتنا ةمئاق. ةعافكب لكل راطتنا مئاق عبرا RV215W معددي. ةمزحل ةيولوالا لادانتسا راطتنا مئاق ةمئاق نأ نيح ي ف ةيولوالا عبارلا راطتنا ةمئاق لو. زاهل يلع يلع ف ذفنم نم لمالك لاب تانا يبل رورم ةكرح لاسراب هجومل موقيس. ىندال يه يولوالا راطتنا ةمئاق نم تانا يبل رورم ةكرح لسري نأ لبق يلع ال ةيولوالا تاذ راطتنا ةمئاق راطتنا ةمئاق يلع ةمزحل هيجوت ةداع نكمي. ةيلال ىندال ةيولوالا تاذ راطتنا ةمئاق "ف" دع. DSCP ةمئاق و CoS ةمئاق و، ةتباث ةيضارتفا راطتنا ةمئاق يلع لادانتسا ةمدختسمل ةمدخل ةدوج تاودا (DSCP) ةزيمملا تامدخال زمر ةطقنو (CoS) "ةمدخل ددحت. راطنال تنرثي سار ي ف تب 3 ل قح وه CoS. يلاوتل يلع ةمزح واطا فينصتل يلع ءانب اهليل رورملا ةكرح هيجوت ةداع متتس يتلا راطتنا ةمئاق هذه CoS ةمئاق اهمادختسا متي يتلا ةمدخل ل IP سار ي ف تب 6 ل قح وه DSCP. ةمدخل ةداع ءانب اهليل ةمزحل هيجوت ةداع متيس يتلا راطتنا ةمئاق DSCP ةمئاق ددحت. ةمزحل فينصتل DSCP تاداع ةحفص يلع ءانب اهليل.

RV215W يلع ةمدخل ةدوج راطتنا ةمئاق تاداع نيوكت ةيفي ةلاقملا هذه حضوت

قيبطتل ةلباقلا ةزهجال

RV215W زارطلا

جماربل رادصا

•1.1.0.5

ةمدخل ةدوج راطتنا ةمئاق نيوكت

ذفنملا يلع ةدنتسمل تاداعال

> ةمدخل ةدوج رتخاو بيولا نيوكتل ةدعاسملا ةادال يلع لوخدلا ليحستب مق 1. ةوطخلا يلع ةدنتسمل تاداعال ةحفص رهظت. ةمدخل ةدوج ذفانم يلع ةدنتسمل تاداعال ةمدخل ةدوج ذفانملا

QoS Port-based Settings

Ethernet QoS Port-based Setting Table		
LAN Port	Trust Mode	Default Traffic Forwarding Queue for untrusted devices. (Port Trust Mode)
1	Port	1 (lowest)
2	Port	4 (highest)
3	CoS	0
4	DSCP	0

3G QoS Port-based Setting Table		
LAN Port	Trust Mode	Default Traffic Forwarding Queue for untrusted devices. (Port Trust Mode)
1	Port	2
2	Port	2
3	CoS	0
4	DSCP	0

Save Restore Default Cancel

ةي لحم ةكبش ذفنم لكل ةقت عضو رتخا ةقتل عضو ةلدسنم ةمئاقلا نم 2. ةوطخل راطتئالا مئاقو ىل ةكبشلا تاناي ب رورم ةكرح لاسرا ةيفي ةقتل عضو ددحي.

اهرايتخا متي ةتبات راطتئا ةمئاق ىل ةكبشلا رورم ةكرح هي جوت ةداعا مت — ذفنم ريغ ةزهجالا لقحل ةيضارتفالا تاناي ب رورم ةكرح هي جوت ةداعا راطتئا ةمئاق يف اهاب قوئوملا.

ةئف ميقي ىل اءانتسا LAN ةكبش ربع ةكبشلا رورم ةكرح بيترت متي — CoS. CoS تاداعا ءحفص يف اهنويوكت مت يتلا (CoS) ةمدخل

ىل اءانتسا (LAN) ةي لحملا ةكبشلا ربع تاناي ب رورم ةكرح بيترت متي — DSCP. ىل اهنويوكت مت يتلا (DSCP) ةزيمملا تامدخال دوكة طقون راطتئا ةمئاق طي طخت ىل اهنويوكت مت يتلا (DSCP) ةزيمملا تامدخال دوكة طقون راطتئا ةمئاق طي طخت

ةكرحل راطتئا ةمئاق رتخاف ، ذفنم لاب ةقتل عضو وه ةقتل عضو ناك اذا 3. ةوطخل رورم ةكرح هي جوت ةداعا راطتئا ةمئاق يف (LAN) ةي لحملا ةكبشلا ذفنم ل ةرداصل رورملا ةمئاق. "اهب قوئوملا ريغ ةزهجالا" ةلدسنملا ةمئاق لاب ةصاخلا ةيضارتفالا تاناي ب ل ةيولوا ىل اهنويوكت مت يتلا (DSCP) ةزيمملا تامدخال دوكة طقون راطتئا ةمئاق طي طخت

ظفح ةق طقط 4. ةوطخل

CoS تاداعا

> ةمدخل ةدوج رتخاو بيول اهنويوكتل ةدعاسملا ةادالا ىل لوخدلا لي جستب مق 1. ةوطخل CoS تاداعا ءحفص رهظت CoS تاداعا:

CoS Settings

CoS to Traffic Forwarding Queue Mapping

Set Port to CoS mode in the [QoS Port-based Settings page](#)

Select the interface to config: Ethernet 3G

CoS Setting Table

CoS Priority	Traffic Forwarding Queue
7	4 (highest) ▼
6	4 (highest) ▼
5	4 (highest) ▼
4	3 ▼
3	3 ▼
2	2 ▼
1	1 (lowest) ▼
0	1 (lowest) ▼

Save

Restore Default

Cancel

CoS نيوكت لوح تامولعم ةيولاتلا لوقحلا ضرعت

هذه دنتست .تاراطلال QoS ةطساوب اهنئي عت متي تي الت CoS مي ق — CoS ةيولوا .
يندالآ يه CoS 0 امنبب CoS 7 يه يوصقلا ةيولوالآ .رورملا ةكرح ةيعيبط لآ ميقلآ

- 7 — ةكبشلا ي ف مكحتلا
- 6 — ةينببلا ةكبشلا ي ف مكحتلا
- 5 — توصلآ
- 4 — ويديف
- 3 — ماه قيبطت
- 2 - زاتم دوهم
- 1 - دوهجلا لصفأ
- 0 — ةيفلخلا

CoS لكشي نأ ديرت تنأ نأ بغير ب نراقلا لآ لثام ي نأ رز radio لآ تقطقط 2. ةوطخلا
رفوت ي الت ةهجاوالآ لآ رايلخلا اذه دنتسي .لآجم لكشي نأ نراقلا لآ ي ف ل ةمي ق
RV215W. لآ تنرتنلا

RV215W. ب صاخلا WAN ذفنم ل تنرتنلا لآ تنرتني لاصتا رفوي — تنرتني

RV215W. زارطلاب صاخلا USB ذفنم ل تنرتنلا لآ لثام لآ ليحل نم مدم رفوت — 3G.

رتخأ تانايبلا رورم ةكرح هي جوت ةداعإ راطتنا ةمئاق ةلدسنم لآ ةمئاق لآ نم 3. ةوطخلا
(COs) لوصول ي ف مكحتلا مئاق تايولوا نم ةيولوا لك هي جوت ةداعإ راطتنا ةمئاق

ظفح ةقطقط 4. ةوطخلا

DSCP إعدادات

> مداخل دوج رتخاو بيولا نيوكتل دعاسملا اءالال ل لوخدلا ليجستب مق 1. ةوطخل
DSCP اءاءاع اءفصحتف متي DSCP اءاءاع:

DSCP Settings

DSCP Value to Traffic Forwarding Queue (1 lowest-4 highest priority) Mapping

Set Port to DSCP mode in the [QoS Port-based Settings page](#)

Select the interface to config: Ethernet 3G

DSCP	Binary	Decimal	Queue
BE(Default)	000000	0	1
CS1	001000	8	1
AF11	001010	10	1
AF12	001100	12	1
AF13	001110	14	1
CS2	010000	16	2
AF21	010010	18	2
AF22	010100	20	2
AF23	010110	22	2
CS3	011000	24	3
AF31	011010	26	3
AF32	011100	28	3
AF33	011110	30	3
CS4	100000	32	3
AF41	100010	34	3
AF42	100100	36	3
AF43	100110	38	3
CS5	101000	40	4
EF	101110	46	4
CS6	110000	48	3
CS7	111000	56	3

Collapse to view RFC values only
 Expand to view all DSCP Values

Save Restore Default Cancel

ميق نيوكتل ديرت يتلا ةبولطملا ةءاولل قباطملا رايءخال رز قوف رقنا 2. ةوطخل
رفوت يتلا ةءاولال ل رايءال اءه دننسي. نيوكتل ةءاولال ءءء ل قءف اهل DSCP
RV215W ل ءنءنءنل

RV215W ب صاءال WAN ءفنمل ءنءنءنل ءنءنءنل لاصءا رفوي — ءنءنءنل

RV215W زارءلاب صاءال USB ءفنمل ءنءنءنل ءلءل لءءل نم مءوم رفوت — 3G

DSCP Settings

DSCP Value to Traffic Forwarding Queue (1 lowest-4 highest priority) Mapping

Set Port to DSCP mode in the [QoS Port-based Settings page](#)

Select the interface to config: Ethernet 3G

DSCP	Binary	Decimal	Queue
BE(Default)	000000	0	1
CS1	001000	8	1
AF11	001010	10	1
AF12	001100	12	1
AF13	001110	14	1

Collapse to view RFC values only
 Expand to view all DSCP Values

بوءرملا ضرءل رايء عم قءاوءتي ءءل ءاقءنالا رز رقنا 3. ةوطخل

بـلـطـدـنـتـسـمـيـفـةـدـدـحـمـلـاـDSCP مـيـقـضـرـعـمـتـيـ — طـقـفـRFC مـيـقـضـرـعـلـيـطـ
الـقـيـلـعـتـلـاـ(RFC).

DSCP مـيـقـعـيـمـجـضـرـعـمـتـيـ — DSCP مـيـقـعـيـمـجـضـرـعـلـيـسـوتـ.

ةـمـيـقـلـكـلـةـيـوـلـوـأـرـاـطـتـنـاـةـمـئـاقـرـتـخـأـرـاـطـتـنـالـاـةـمـئـاقـةـلـدـسـنـمـلـاـةـمـئـاقـلـاـنـمـ. 4. ةـوـطـخـلـاـ
DSCP.

ظـفـحـةـقـطـقـطـ. 5. ةـوـطـخـلـاـ

