

î c â • ° 2.0

• g INC-EMB h • • ¾ ) Đ †

iHài aÄ',[  
ÍÓñÄ •Ó•o

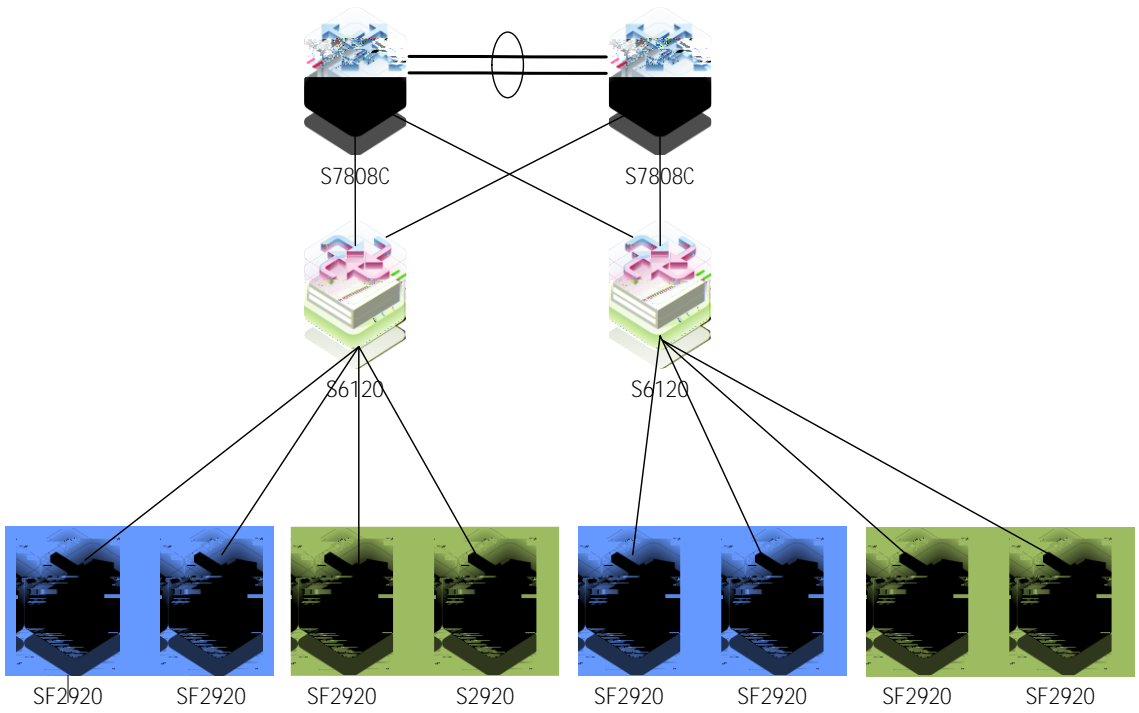
+ » y XXX	+ » y XXX k XXX
Ú Ê K y ™ ß k ^ 0 6 Ú	þ K y XXX

Ú ò ™ Ê y 2023.1.3



ic 9 2010 v 03 Ā 16 ™ è yk R 7+DXC@o•¼C@o• Wo• o•đªD^g ĩ ,  
 òk 2022 vµ ø ›c gª•h 500 #%ožĪ)¼) ĩ fG ¶8Ē , àì••k },,  
 Câ•° 2.0 • k¼) LIST \_ 600 • «ož Ī)àì •• ¼)© XX ĩ â•°• c ĩÛ% Jª  
 ¼) k¼) P#MÝk¼) è +9 XX ĩ" c g eÒµ ¶°àì¼)JªÛñĐ Ā• ož

### 2.1



£ 1 ¼)àì"÷

" ÷ T y

1o• p¶AEÑ... ¼)•Æâ RG-S7808C AEÑ gÁ• VSU h z

2o• p¶AEÑ RG-S7808C û V RG-S6120 °Z MÛAEÑ 9MÛ\_µ â°AEÑ RG-

SF2920 k 'š e è U ´ Ā k M ù ñ p ¶ ‹ F á € M ù ` z

---

3o• Î) ¾) J

INC O ò ~

INC-EMB

þ¶C	RG-S7808C	Ä à þ¶A E Ñ	HX g i › h
	RG-S6120-L	Ä à M ü A E Ñ	HJ

M ü C

RG-SF2920-16GT2MG2XS	SF2920_RGOS11.4(1)B81P1	M/A
RG-SF2920U-8GT1MS-P	SF2920U_1.0(1)B2_09200423	N/A

## 3.2 IP

### 3.2.1

### 3.4

#### 3.4.1

1. 登录设备并进入配置模式：  
`INC # INC-EMB k0ùÍY S7808C A EÑø ,•m • ë¥`

2. 配置设备管理地址：  
`"k è e" S7808C A EÑ WEB ¼ µ Û ¼ a P ò y`

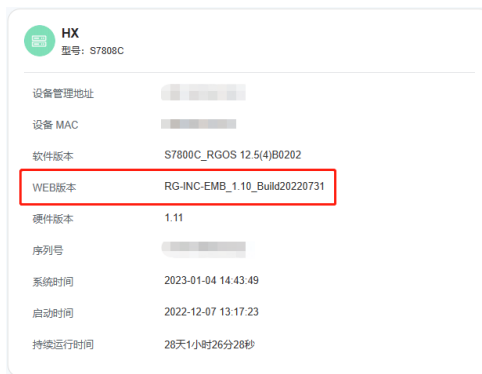


图 3 S7808C WEB ¼ µ Û ¼

3. 配置 VLAN 1 地址：  
`2. p A EÑ F à VLAN 1 • Û ) ' ò VLAN k VLAN 328 • 3 " ' ò VLAN k ã ð VLAN`

20. VLAN 21 F à SVI a - k ' ò a - < à ¼ a - k S7808C WEB ¼ µ g ò F à y



图 4 ' ò a < F à

4. 配置 DHCP 池：  
`F à è e k S7808C A EÑ k G VLAN 1 DHCP a - P F à y`

```
ip dhcp pool vlan1
option 68scii http:// XXX.XX.XX.254:80/api/inc/cwmp/inform/ruijie_inc_acc_zcm
option 225scii XXX.XX.XX.254:1883@ruijie_inc_acc_zcm
```





£ 5 % Í F à

### 4.1

î)¼) J â°A EÑ°Z SF2920 y SF2920U k ¿ SF2920U —Õ ú Ô:k CSx³  
 RGOS ©İk•B /'ò#‘J MQTT #‘ g³ U ©ç© CWMP #‘h knÿC#‘Â9 TCPkfî  
 %”K9Gb /œf%°ku4x No•¶é‘to• ž\*’^k#‘•%k +F^F à}L zožâ° 2.0  
 2920U ©çA EÑ©F à ¿viò y

STEP 1 yâ°—Õ e kG DHCP ¬L kR DHCP Server B H ñ%² o¬’ò IPo-kw R•« DHCP  
 Option 225 †ä MQTT Æ ~ª-g/ 3.4.1 - —Õ G DHCP F à h k¥ Option k`  
 k INC ©F à öœož

STEP 2 yâ°—Õ †ä MQTT Æ ~ IP eGÜ N¬Lkwœf,¼ Êkœfè e INC €

broker k › NCœf è f ïož

STEP 3 yâ°—Õ\* MQTT #‘g INC GÜ ¿¬Lk¿ `k ï SN Ao•IP a-^¼p’ïož

STEP 4 yINC Æ ~vñâ°—Õ N¬LekŽU ¿ gA;k GFáož

STEP 5 yâ°—ÕNvFâe1 MokMoeM• INC Æ ~•y Nw4Ò’tk4ž INC

k}L—Õ nFâ†^ gûàk\* e... ¿ i èk4eâ°—Õ? 2 ãUkg INC G %²)

‘t †ož

### 4.2 /

â°Nµ—Õ” MQTT ¬Lg³ U ©ç© CWMP †hy’tž LLDP ’î

g ûMü>DC€M’îh INC Æ ~ož

STEP 1 yç—ÕGÿÁEžk›—Õ û¿Nñ•—Õ k•—Õkvα LLDP ’îkw1¥’î\*

MQTT †G ĚÆ ~z

STEP 2 yvñAEÑ †ek INC Æ ~ yño¬Mü€M +Mü mac+ —ÕSN ’îg¥¾J

•—Õ SN ho-ç ¼©Gÿ4J k4žÆ ~é• —ÕGÿÁEz

STEP 3 y•÷ gÁEvighþyÆ ~’“£ ¬}Ä ›—Õ “£hk•—Õkc5›—Õ

Fâk •—Õ’“£k1›—Õ’“£~\$z

{ž—ÕNÄÄ€ k1¿ û¿#βwNñ•—Õ g•—ÕUY©ì ¿ ¶•—

Õo•-UY©]’—Õhk”•—ÕÁEè ek1{ž—ÕÄ€ •—Õg`P³°MÄ€

hk€M Fâ Üš\$ gz

STEP 1 y™o g k INC Æ ~kJα /“£¶àâ°•AEÑ ’b¬ MAC a- +ñK—Õ

+ñK€Mo-kw1¿ €MFâ¼ûz

STEP 2 yGÿ—ÕÁEekç]t“£ MAC a-βë”•—Õ€M žk INC Æ ~k 1¥

