Switch 5 RJ 1000

(WIFI tầng 7 WIFI tầng 8)  
TV tầng 7 dùng WF

Switch 5 POE

(2 CMR bên ngoài)

Switch 8 RJ 1000

(1 Camera tầng 7 + 1 Camer tầng 8 + 2tv tầng 8 + link về tầng 6)

**TỦ TẦNG** **7**

Switch 8 RJ 1000

3 WIFI + 1 link

Switch 5 RJ

(4TV)

**TỦ TẦNG** **2 – 6**

Switch 8 RJ 1000 (2 Camera + 1 link + 4 TV)

**MODEM**

**IP CMR và TV:** 192.168.0.0/24  
**IP WIFI:** 192.168.0.24 – IP LAN WIFI: 192.168.x.0/24 (x= số tần)

**Modem RUIJIE có 8 cổng:**

**Cổng 1:** WAN 1

**Cổng 2:** WAN 2

**Cổng 3-4:** TV

**Cổng 5-6-7-8:** WIFI

**Sơ đồ đấu nối trục WIFI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PORT 5** | **PORT 6** | **PORT 7** | **PORT 8** |
| Trục WIFI TẦNG 6 (bao gồm WIFI TẦNG 6 – WIFI T7 8, TV tầng 7-8 Camera tầng 7-8) | Trục WIFI TẦNG 5 | Trục WIFI TẦNG 4-3 (Switch 5 1000) (thiếu) | Trục WIFI tầng 2-1  (switch 5 1000) (thiếu) |

**Sơ đồ đấu nối trục TV – CAMERA**

|  |  |
| --- | --- |
| **PORT 3** | **PORT 4** |

**SWITCH 1000**

* 5 Port Camera tầng hầm
* Dây trục TV-Camera tầng 1
* Đầu ghi Camera Hikvision
* Dây trục TV-Camera tầng 2
* Dây trục TV-Camera tầng 3
* Dây trục TV-Camera tầng 4
* Link Modem

**Tổng cộng:** 11 port

**8 port 100:** 5 Camera hầm + link về switch 8 1000 + đầu ghi  
**8 port 1000:** truc TV camera tầng 1 + 2 +3 +4 + link qua switch 5 + link modem

**SWITCH 1000**

* Dây trục TV-Camera tầng 5
* Dây trục TV-Camera tầng 6
* Link Modem
* Dự kiến có dây trục TV – Camera-WIFI tầng 7

**Tổng cộng:** 8 port 1000 (thiếu)

**+ Nguồn tổng 10A cho 5 Camera hầm**