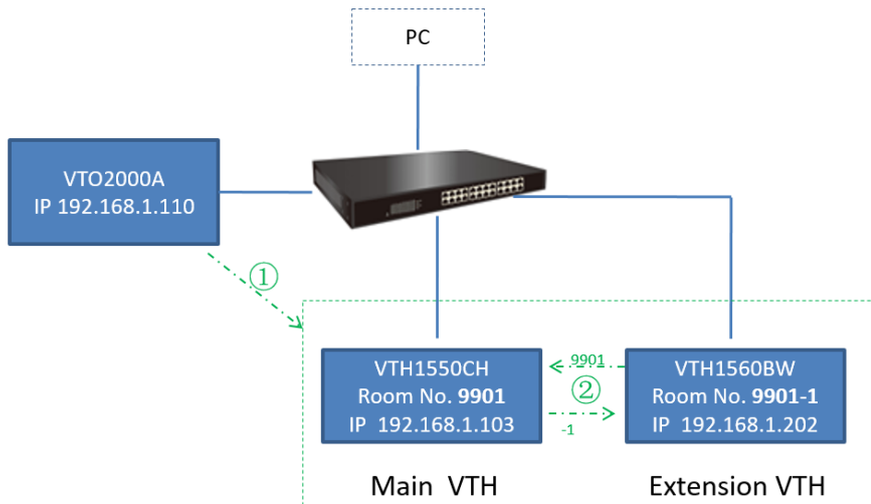
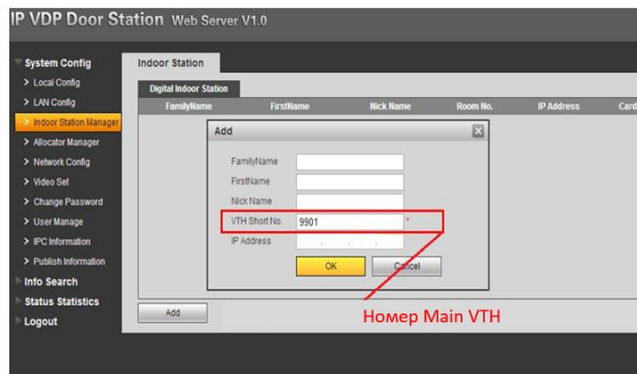
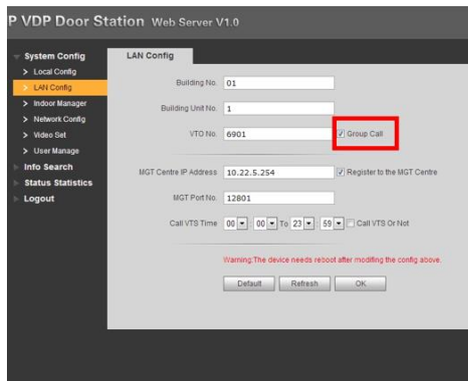


Тип подключения: Несколько VTH и один VTO Один VTO может работать максимально с 5 VTH



Групповой вызов с одной VTO на несколько VTH

1. Заходим на WEB интерфейс VTO
2. Открываем вкладку Lan Config – ставим флажок Group Call, сохраняем и перезагружаем VTO
3. Открываем вкладку Indoor Manager , добавляем номер Main VTH (основной) № 9901
Достаточно ввести только номер main VTH



4. Переходим к настройке Main VTH с адресом 192.168.1.103 (см. схему)
Пароль по умолчанию 002236
Вкладка Network, добавляем VTO с адресом 192.168.1.110
Enable status – ставим On



5. Переходим к настройке дополнительной VTH в группе (Extension VTH)

Установить, как Extension

Ввести номер 9901-1 (последующие 9901-2 и.т.д)

Ввести ip адрес основной VTH (Main)

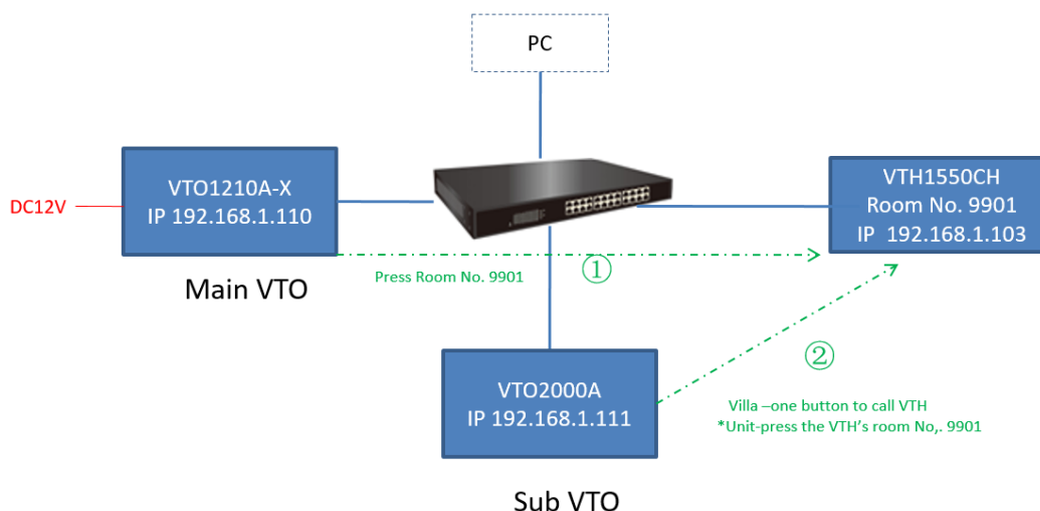
Обратите внимание, адрес VTO добавлять не нужно!

На забудьте переключить Enable status в положение On

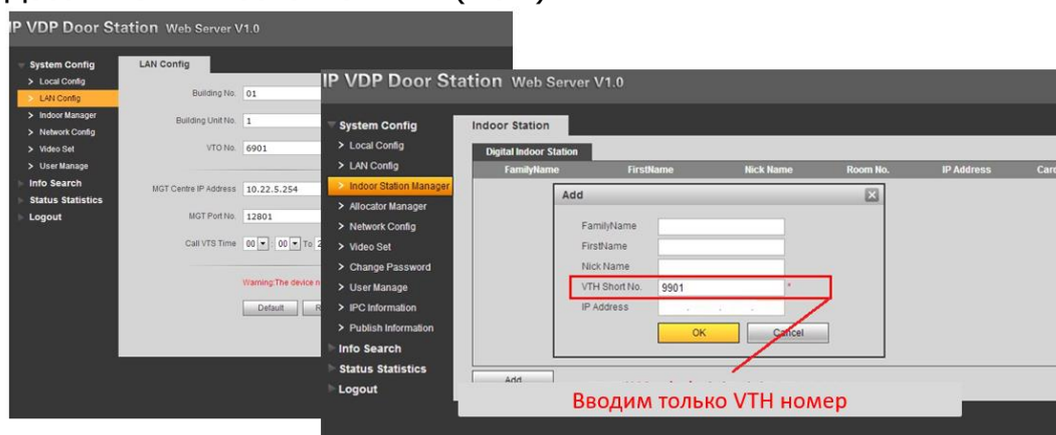


Тип подключения: Несколько VTO и один VTH

Один VTH поддерживает до 20 VTO



1. Заходим на WEB интерфейс VTO.
2. Открываем LAN Config
Building № и Unit № не изменяем, остается по умолчанию
Добавляем № основной VTH (main)



3. Настройка VTH
Settings> Project setting> Password:002236
Room No.9901
IP: 192.168.1.103
Network:
Main VTO IP : 192.168.1.110
Sub VTO IP : 192.168.1.111
(см.схему) точно также добавляем остальные.