

Comment configurer l'appel IP direct dans le Door Phone ?

— Mis à jour le 28 juil. 2022

Scénario :

L'appel IP direct est utilisé pour composer des appels en entrant les adresses IP d'autres téléphones, et les utilisateurs n'ont pas besoin d'installer des serveurs SIP supplémentaires. L'appel IP direct convient mieux aux scénarios qui se déroulent dans le même réseau LAN.

Ce qu'il faut savoir :

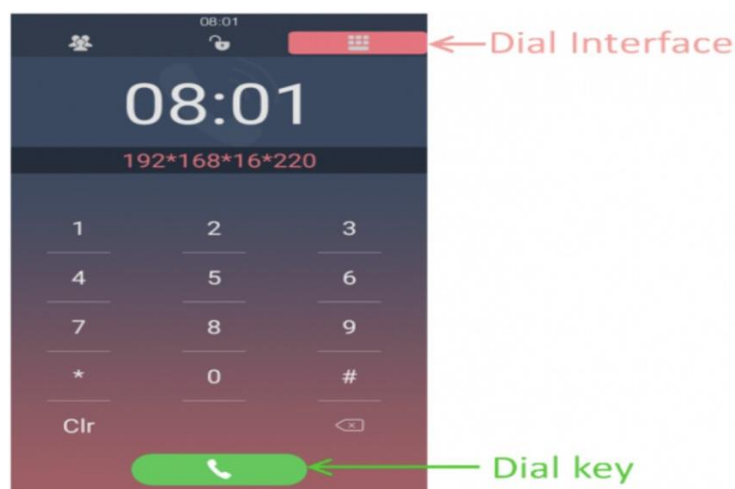
Avant d'effectuer un appel IP direct :

1. Les utilisateurs doivent connaître les adresses IP des autres téléphones.
2. Les appareils doivent tous se trouver sur le même réseau local.

Comment configurer :

Pour les appareils dotés d'écrans tactiles : X916, X915, R29, E16 :

Dans l'interface de numérotation, les utilisateurs peuvent appuyer sur le numéro de l'adresse IP de l'appareil sur l'écran tactile pour appeler. Par exemple, les utilisateurs peuvent appuyer sur 192*168*16*220 et appuyer sur la touche de numérotation pour appeler l'appareil dont l'adresse IP est 192.168.16.220. ("*" est utilisé comme ".").



Pour les appareils avec plusieurs claviers numériques : R28, R27, R20K :

Les utilisateurs peuvent appuyer sur le numéro de l'adresse IP de l'appareil sur le clavier pour composer le numéro. Par exemple, les utilisateurs peuvent appuyer

sur 192*168*35*7 et appuyer sur la touche de numérotation pour appeler l'appareil dont l'adresse IP est 192.168.35.7. ("*" est utilisé comme ".").



Pour les appareils avec un seul bouton : R26, R20A, E21, E12, E11, R20B (multi-bouton) : Allez dans Intercom > Basic > Push button et remplissez les adresses IP des appareils.

Push Button

Key	Number1 / 5	Number2 / 6	Number3 / 7	Number4 / 8
Push Button	192.168.35.7	192.168.35.8		
	192.168.35.9	192.168.35.10		

Après la configuration, les utilisateurs peuvent appuyer sur le bouton-poussoir pour appeler un ou plusieurs appareils en même temps.

Précédent

Comment régler le rétroéclairage de la zone du lecteur de carte sur le

Suivant

Comment configurer le DND dans le