

## DP750 - BASE



Le DP750 est la base qui peut supporter jusqu'à 5 combinés DP720/DP722/D730.

## CONFIGURATION DU PORTAIL CLOUDSVCS – UN COMBINÉ PAR BASE

La configuration par défaut permet de supporter un combiné DP720/DP722/D730 par base DP750.

Ceci peut être fait via le formulaire de préactivation ou via la page de configuration du DP50 & 720. Aucune configuration spéciale n'est requise, le DP750 sera automatiquement configuré lors de son branchement.

## FORMULAIRE DE PRÉACTIVATION

<input type="checkbox"/>	Type	Extension	Prénom	Nom famille	Nom de l'appelant sortant	Numéro de l'appelant sortant	No appelant sortant pour urgences	Numéro mobile	Courriel	Langue	Fuseau horaire	Équipement
<input type="checkbox"/>	1	Prémium	101	John	Smith				john@domain.com	Français	America/Toronto	DP720

Entrer les informations relatives à l'extension et sauvegarder des changements.

PAGE ÉQUIPEMENT

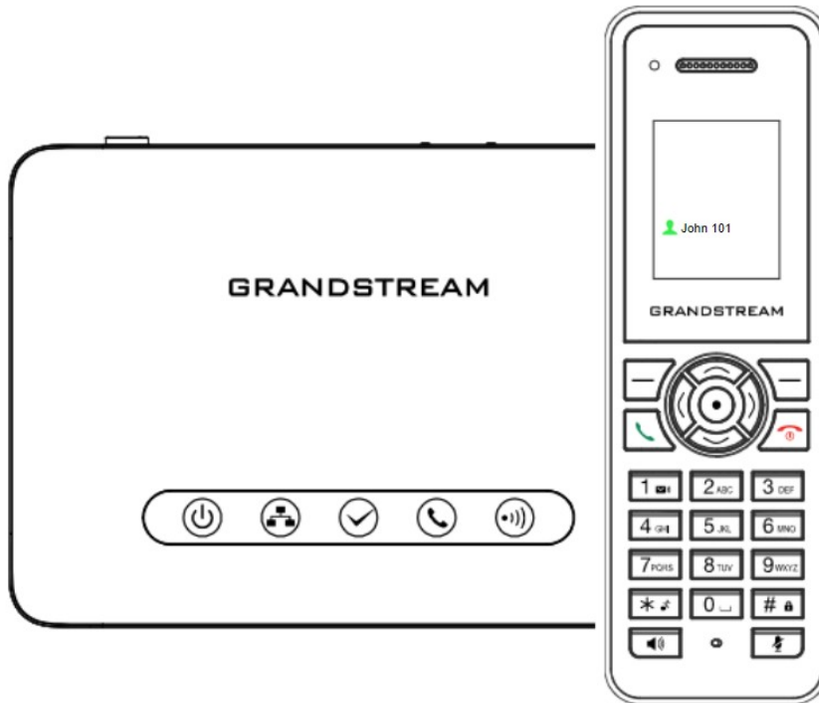
Grandstream DP750 & DP720

112233112244   
  Français ▾   
  Toronto ▾   
  Oui ▾

DP720 101   
    

Compte associé à cet équipement	Ligne	Extension	Nom affiché
1	101	John 101	



Entrer les informations relative à l’extension et sauvegarder des changements.

## CONFIGURATION DU PORTAL CLOUDSVCS – PLUSIEURS COMBINÉS SUR UNE MÊME BASE

Une base DP750 peut supporter jusqu'à 5 combinés DP720/DP722/D730, toutefois, des configurations manuelles sont requises pour supporter plus d'un combiné.

Configurations à considérer:

1. Configurer une ligne par extension sur le DP750.
2. Configurer certaines variables avancées (« grandstream\_handset »).

## AJOUTER UNE LIGNE (EXTENSION) À UN ÉQUIPEMENT

Du point de vue du DP750, une extension est considérée comme une ligne. Une ligne doit donc être ajoutée pour chaque extension qu'on désire ajouter sur le DP750. L'ajoute des lignes ne peut se faire via le Formulaire de préactivation, la ligne doit être créée via l'extension. À partir de la page de configuration de l'extension, utiliser le champ Équipement autoconfiguré pour sélectionner l'équipement et le numéro de ligne désiré.

Équipement auto-configuré	Ligne	Adresse MAC	Template
	1	c0-74-ad-47-15-3b	grandstream/dp750
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="←"/>	<input type="button" value="AJOUTER"/>



Un numéro de la ligne unique doit être sélectionner pour chacune des extensions.

Voici un exemple d'un DP750 configuré avec 5 lignes:

Actif	<input type="button" value="Oui"/>	Compte associé à cet équipement	Ligne	Extension	Nom affiché
Utilisateur	<input type="text"/>		1	134	Alain 134
			2	215	Patrick 215
			3	224	Christian 224
			4	242	Pascal 242
			5	243	Tommy 243

## PARAMÈTRES AVANCÉS DU DP750

Par défaut, tous les combinés reliés au DP750 sont associés à la ligne 1. Les paramètres avancés suivants doivent être configurés afin de permettre que chaque combiné a sa propre ligne (ou extension).

1. Appuyer sur le bouton **ADVANCED** de l'équipement à configurer. (cette option peut ne pas être disponible si vous ne disposez pas des privilèges requis)

2. Ajouter les configurations suivantes:

Nom	Valeur
grandstream_handset_1_line_1_enable	1
grandstream_handset_2_line_1_enable	0
grandstream_handset_2_line_2_enable	2
grandstream_handset_3_line_1_enable	0
grandstream_handset_3_line_3_enable	3
grandstream_handset_4_line_1_enable	0
grandstream_handset_4_line_4_enable	4
grandstream_handset_2_line_5_enable	0
grandstream_handset_5_line_5_enable	5

Ces options permettent de désactiver la ligne 1 des combinés 2 à 5 et de configurer et d'activer la ligne 1 sur le combiné 1, la ligne 2 sur le combiné 2, la ligne 3 sur le combiné 3, et ainsi de suite. Ainsi, chaque combiné aura son propre numéro d'extension.

Account	SIP User ID	SIP Server	SIP Registration	HS Mode	HS1	HS2	HS3	HS4	HS5
					YES	YES	YES	YES	YES
Account 1	134	192.168.1.100	YES	Circular					
Account 2	215	192.168.1.100	YES	Circular					
Account 3	224	192.168.1.100	YES	Circular					
Account 4	242	192.168.1.100	YES	Circular					
Account 5	243	192.168.1.100	YES	Circular					

## DP760 - RÉPÉTITRICE

Le DP760 permet de prolonger la portée des combinés DP720/DP722/D730. Chaque DP760 supporte jusqu'à deux appels simultanés.

Aucune configuration sur la base DP760 n'est requise, toutefois une configuration spéciale est requise sur le DP750.

### PARAMÈTRES AVANCÉS DU DP750

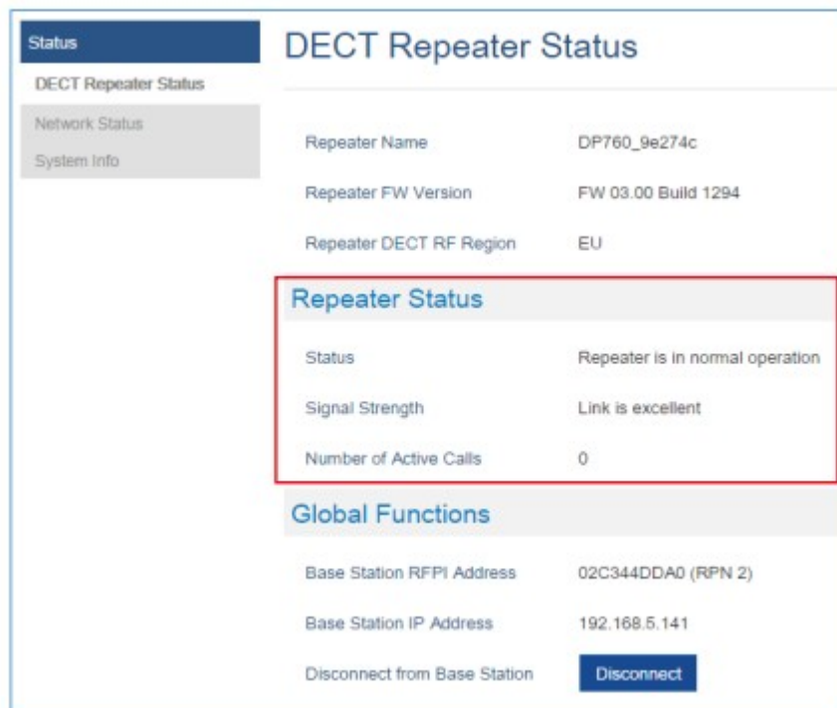
À partir de la page avancée du DP750, ajouter l'option suivante :

Nom	Valeur
grandstream_repeater_mode_enable	1

## RELIER LE DP760 AU DP750

1. Le DP760 doit être à portée radio de la base DP750 à relier.
2. L'indicateur lumineux  du DP760 devrait clignoter pour indiquer qu'il est en mode recherche.
3. Appuyer 7 secondes sur le bouton Link derrière la base DP750.
4. Le DP760 devrait se connecter automatiquement à la base DP750. Tous les indicateurs lumineux du DP760 devraient être allumés sans clignoter.

Le lien peut être vérifié en se connectant à la page web du DP760. L'adresse IP et l'adresse MAC de la base DP750 devraient être affichées.



Status	
DECT Repeater Status	
Network Status	
System Info	
Repeater Name	DP760_9e274c
Repeater FW Version	FW 03.00 Build 1294
Repeater DECT RF Region	EU
<b>Repeater Status</b>	
Status	Repeater is in normal operation
Signal Strength	Link is excellent
Number of Active Calls	0
<b>Global Functions</b>	
Base Station RFPi Address	02C344DDA0 (RPN 2)
Base Station IP Address	192.168.5.141
Disconnect from Base Station	<input type="button" value="Disconnect"/>