

# OpenCom 100/OpenCom X300 :

## Procédures à codes

Les procédures à codes peuvent être utilisées sur tous les terminaux (terminaux standard et ISDN ainsi que terminaux système). Via les menus, vous pouvez également exécuter aisément sur les terminaux système plusieurs procédures.

<b>Numérotation</b>	
Appels internes (en cas d'occupation automatique de ligne externe)	^ * * # (numéro interne) <sup>1)</sup>
Désactiver le Least Cost Routing (LCR)	^ # # # (indicatif réseau, numéro) <sup>1)</sup>
Etablir un appel VIP	^ * # # (numéro interne) <sup>1)</sup>
Appeler l'ouvre-porte	^ * 1 0 1 (pas avec l'OpenCom 107) <sup>1)</sup>
Appeler " DoorLine "	^ * 1 0 2 <sup>1)</sup>
Ouvre-porte	^ * 1 1 <sup>1)</sup>
Sélection au clavier	^ * 1 2 # (indicatif clavier) <sup>1)</sup>
Annonce	^ * 1 3 * # (numéro interne) # <sup>1)</sup>
Bloquer en cas par cas l'indification de votre numéro par le destinataire	^ * 1 4 # (numéro) <sup>1)</sup>
Baby call	<b>Activer :</b> ^ * 5 3 * (indicatif externe, par ex. 0 ) # (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> ^ # 5 3 #
Sélection abrégée	^ * 7 # (numéro de sélection abrégée) <sup>1)</sup> <b>alternative :</b> ^ * 7 * # (numéro de sélection abrégée) # <sup>1)</sup>
<b>Appels</b>	
Activer la fonction de rappel automatique (a/b, DECT-GAP)	<b>Activer :</b> \ * 3 7 # <b>alternative :</b> \ 6 ^ <b>Désactiver :</b> \ # 3 7 #
Pickup	^ * 0 # \ ... <sup>1)</sup>
Pickup dirigé	^ * 0 * # (numéro interne) # \ ... <sup>1)</sup>
Déconnexion / connexion pour tous les appels collectifs	<b>Déconnexion :</b> ^ * 3 1 # <b>Connexion :</b> ^ # 3 1 #
Déconnexion / connexion individuelle d'appels collectifs	<b>Déconnexion :</b> ^ * 3 1 * # (numéro interne) # <b>Connexion :</b> ^ # 3 1 * # (numéro interne) #
<b>Connexions</b>	
Refuser un appel en attente	\ R 0 \ ... (a/b, DECT-GAP)

Déconnexion d'appel	\ <b>R 1</b> \ ... (a/b, DECT-GAP)
Va-et-vient / Accepter un appel en attente / Terminer une conférence à trois	\ <b>R 2</b> \ ... (a/b, DECT-GAP)
Etablir une conférence à trois	\ <b>R 3</b> \ ... (a/b, DECT-GAP)
Interconnexion de deux correspondants externes <sup>2)</sup>	<b>R #</b> <b>^</b> (a/b, DECT-GAP)
Parquer / Supprimer parquer	<b>parquer:</b> \ <b>R * 1 6</b> (indicatif de parking autorisé 0-9) <b>^</b> <b>supprimer parquer:</b> <b>^ * 1 6</b> (indicatif de parking autorisé 0-9)
Désactiver tous les renvois	<b>^ # 2 #</b>
Supprimer tous les renvois d'appel dans le réseau	<b>^ * 1 8 4</b> <b>##</b> (PIN système) <b>#</b>
Déviation d'appel " immédiate " pour tous les appels (internes et externes)	<b>Activer :</b> <b>^ * 2 1 *</b> (indicatif externe, par ex. <b>0</b> ) <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 2 1 #</b>
Déviation d'appel " immédiate " pour appels internes	<b>Activer :</b> <b>^ * 2 1 1 *</b> (indicatif externe, par ex. <b>0</b> ) <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 2 1 1 #</b>
Déviation d'appel " immédiate " pour appels externes	<b>Activer :</b> <b>^ * 2 1 2 *</b> (indicatif externe, par ex. <b>0</b> ) <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 2 1 2 #</b>
Déviation d'appel " immédiate " pour les appels destinés à un MSN <sup>3)</sup>	<b>Activer :</b> <b>^ * 2 1 3 *</b> <b>##</b> (MSN) <b>*</b> <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 2 1 3 *</b> <b>##</b> (MSN) <b>#</b>
Déviation d'appel " immédiate " pour d'autres utilisateurs	<b>Activer :</b> <b>^ * 2 1 4 *</b> <b>##</b> (numéro d'appel interne de l'utilisateur) <b>*</b> <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 2 1 4 *</b> <b>##</b> (numéro d'appel interne de l'utilisateur) <b>#</b>
Follow Me (activer la fonction sur le poste de destination / désactiver la fonction sur votre propre poste)	<b>Activer :</b> <b>^ * 2 2 *</b> <b>##</b> (PIN du téléphone source) <b>*</b> <b>##</b> (numéro du téléphone source) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 2 2 *</b> <b>##</b> (PIN du téléphone source) <b>*</b> <b>##</b> (numéro du téléphone source) <b>#</b>
Déviation d'appel " temporisé " pour tous les appels (internes et externes)	<b>Activer :</b> <b>^ * 6 1 *</b> (indicatif externe, par ex. <b>0</b> ) <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 6 1 #</b>
Déviation d'appel " temporisé " pour appels internes	<b>Activer :</b> <b>^ * 6 1 1 *</b> (indicatif externe, par ex. <b>0</b> ) <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 6 1 1 #</b>
Déviation d'appel " temporisé " pour appels externes	<b>Activer :</b> <b>^ * 6 1 2 *</b> (indicatif externe, par ex. <b>0</b> ) <b>##</b> (numéro de destination) <b>#</b> <b>Désactiver :</b> <b>^ # 6 1 2 #</b>

Déviation d'appel " temporisé " pour les appels destinés à un MSN <sup>3]</sup>	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 1 3 * \#$ (MSN) * $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 1 3 * \#$ (MSN) #
Déviation d'appel " temporisé " pour d'autres utilisateurs	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 1 4 * \#$ (numéro d'appel interne de l'utilisateur) * $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 1 4 * \#$ (numéro d'appel interne de l'utilisateur) #
Déviation d'appel " occupée " pour tous les appels (internes et externes)	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 7 * \#$ (indicatif externe, par ex. 0) $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 7 \#$
Déviation d'appel " occupée " pour appels internes	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 7 1 * \#$ (indicatif externe, par ex. 0) $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 7 1 \#$
Déviation d'appel " occupée " pour appels externes	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 7 2 * \#$ (indicatif externe, par ex. 0) $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 7 2 \#$
Déviation d'appel " occupée " pour les appels destinés à un MSN <sup>3]</sup>	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 7 3 * \#$ (MSN) * $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 7 3 * \#$ (MSN) #
Déviation d'appel " occupée " pour d'autres utilisateurs	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 6 7 4 * \#$ (numéro d'appel interne de l'utilisateur) * $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 6 7 4 * \#$ (numéro d'appel interne de l'utilisateur) #
Déviation d'appel de porte (avec l'OpenCom 100) <sup>4]</sup>	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 1 5 1 \#$ (pour le capteur 1) * (indicatif externe, par ex. 0) $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 1 5 1 \#$ (pour le capteur 1) #
Déviation d'appel de porte (avec l'OpenCom X300) <sup>4]</sup>	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 1 5 5 \#$ (pour le capteur 1) * (indicatif externe, par ex. 0) $\#$ (numéro de destination) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 1 5 5 \#$ (pour le capteur 1) #
<b>Protection</b>	
Verrouillage	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 3 3 * \#$ (PIN d'utilisateur) # <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 3 3 * \#$ (PIN d'utilisateur) #
Activer et désactiver la protection d'appel pour tous les appels (internes et externes)	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 4 2 \#$ <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 4 2 \#$
Activer et désactiver la protection d'appel uniquement pour les appels internes	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 4 2 1 \#$ <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 4 2 1 \#$
Activer et désactiver la protection d'appel uniquement pour les appels externes	<b>Activer :</b> $\hat{\wedge} * 4 2 2 \#$ <b>Désactiver :</b> $\hat{\wedge} \# 4 2 2 \#$

Activer et désactiver la protection de signal d'annonce	<b>Activer :</b> $\hat{=}$ * 4 3 # <b>Désactiver :</b> $\hat{=}$ # 4 3 #
Service à distance	<b>Activer :</b> * 1 9 * # (PIN système) # <b>Désactiver :</b> # 1 9 #
<b>Hôtel</b>	
Chambre est préparée pour le client suivant	* 1 7 0
Activer/Désactiver l'appel de réveil	<b>Activer :</b> $\hat{=}$ * 5 5 * (puis les chiffres indiquant l'heure, par ex. 0 6 1 5 ) <b>Désactiver :</b> $\hat{=}$ * 5 5 #
<b>Autres</b>	
Activer le contrôle du temps automatique	$\hat{=}$ * 8 #
Configuration manuelle d'une plage horaire	$\hat{=}$ * 8 * # (numéro de la plage horaire, par ex. 1 ) #
Changer le PIN d'utilisateur	$\hat{=}$ * 9 9 * # (PIN d'utilisateur ancien) * # (PIN d'utilisateur nouveau) * # (PIN d'utilisateur nouveau) #
Configurer adresse IP	* 1 8 2 # (PIN système) * 111 * 222 * 333 * 444 #
Configurer netmask	* 1 8 3 # (PIN système) * 111 * 222 * 333 * 444 #
Redémarrage	* 1 8 5 # (PIN système) #
Afficher révision	* 1 8 6
Afficher propre port	* 1 8 7
Afficher type de système	* 1 8 8

### <sup>1)</sup> **Rétrodemande**

Vous pouvez exécuter cette procédure également en mode Rétrodemande :

$\hat{=}$  **R** en cours de conversation, appuyer sur la touche Rétrodemande

### <sup>2)</sup> **Interconnexion de deux correspondants externes**

Si vous mettez en communication deux correspondants externes que vous avez choisis, le coût de la communication est à **votre** charge.

### <sup>3)</sup> **Déviation d'appel MSN**

Grâce à la fonction " Déviation d'appel MSN ", vous pouvez dévier un seul MSN, mais également plusieurs MSN conjointement, vers un numéro d'appel externe. Les MSN individuels sont séparés les uns des autres par \* . Vous n'êtes pas obligé de saisir la totalité des MSN individuels, il vous suffit de saisir les derniers chiffres qui les différencient clairement.

### <sup>4)</sup> **Capteur**

Dans l'OpenCom 100/OpenCom X300, vous pouvez configurer plusieurs capteurs. Vous pouvez respectivement dévier ces capteurs avec une procédure à code propre (cf. le mode d'emploi " Utilisation des terminaux standard ").