

# FICHE DE CONFIGURATION ET DE TEST SIP

**CLIENT :** .....

Intervenants : ..... Intervenant : .....

Contact email : Support\_trunksip@monaco-telecom.mc ..... Contact email : .....

Contact téléphone : 00 377 99 66 66 08..... Contact téléphone : .....

Système : SONUS - SBC ..... Système : .....

Version logicielle : 4.2..... Version logicielle : .....

Version SIP : IETF 2.0..... Version SIP : .....

## PÉRIODE DE TEST

Date de début : ..... Date de fin : .....

SERVER SIP, REGISTRAR/GW/PROXY	siptrk.monaco-telecom.mc 82.113.8.19 port 5060	Pwd=a définir sur MyMT	E164 (+CCND)
@IP RTP de Monaco Telecom	82.113.8.17	CODEC Supportés (Paquet Size = 20ms, 30ms,40ms)	UIT-T G711 A law UIT-T G729
Code d'authentification SIP	User=+377NDprincipale. Pwd=a définir sur MyMT	Transmission FAX supportée	UIT-T T38 ou G711

## CONFIGURATION SIP

#Ref	Paramètre	Champ	O/M	Valeur	Description
CS1	Request Line URI:	User Part	M	+CCND	Numéro Appelé au format E164
CS2	Request Line URI:	Host Part	M	@IP MT	
CS3	Contact:	User Part	M	+377abpqmcdu	ND du client au format E164.
CS4	Contact:	Host Part	M	IP du client ou du Proxy MT	
CS5	To:	Display Name	O	+CCND ou Vide	Numéro appelé (format E164)
CS6	To:	User Part	M	+CCND	
CS7	To:	Host Part	M	@IP MT	
CS8	From:	Display Name	O		Numéro appelant ou nom, ce champ ne sera pas propagé vers le destinataire.
CS9	From:	User Part	M	+377abpqmcdu	Numéro appelant, que ce soit le numéro de tête ou SDA, C'est ce numéro qui sera propagé dans le réseau et présenté à l'appelé
CS10	From:	Host Part	M	@IP Client ou MT	
CS11	P-Asserted Identity:	Display Name	O	Vide, Nom ou ND	
CS12	P-Asserted Identity:	User Part	O	+377abpqmcdu	
CS13	P-Asserted Identity:	Host Part	O	IP du client	
CS14	P-Preferred Identity:	Display Name	O	Vide, Nom ou ND	
CS15	P-Preferred Identity:	User Part	O	+377abpqmcdu	
CS16	P-Preferred Identity:	Host Part	O	IP du client	

## TEST DES SERVICES

#Ref	Service	Mise en œuvre	Résultat attendu	Résultat constaté
<b>Appels Sortants</b>				
TS1	Appel numéro d'Urgence Police	Le testeur numérote le « 17 » Décroché et passage en conversation du service de police.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS2	Appel numéro d'Urgence Pompiers	Le testeur numérote le « 18 ». Décroché et passage en conversation du service des pompiers.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	

#Ref	Service	Mise en œuvre	Résultat attendu	Résultat constaté
TS3	Appel numéro d'Urgence Européen	Le testeur numérote le « 112 ». Décroché et passage en conversation du service des pompiers.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS4	Appel Sortant National Fixe	Appel depuis une ligne de l'installation vers une ligne fixe monégasque. L'appel est décroché et le passage en conversation à lieu.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS5	Appel Sortant National Mobile	Appel depuis une ligne de l'installation vers une ligne mobile monégasque. L'appel est décroché et le passage en conversation à lieu.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 5 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format international. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS6	Appel Sortant International	Appel depuis une ligne de l'installation vers une ligne internationale. L'appel est décroché et le passage en conversation à lieu.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 12 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format international. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	

#### Appels Entrants

TS7	Réception Appel National Fixe	Appel depuis une ligne fixe monégasque vers un numéro de l'installation. L'appel est décroché et le passage en conversation à lieu.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS8	Réception Appel National Mobile	Appel depuis une ligne mobile monégasque vers un numéro de l'installation. L'appel est décroché et le passage en conversation à lieu.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format international. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS9	Réception Appel International	Appel depuis une ligne internationale, fixe ou mobile, vers un numéro de l'installation. L'appel est décroché et le passage en conversation à lieu.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 12 secondes. Le N° de l'appelant est correctement présenté au format international. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	

#### Renvoi d'appel

TS10	Activation du Renvoi de l'Installation	L'utilisateur compose le « *21*[00CC]numéro de renvoi# »	Le demandeur reçoit le message d'acceptation	
TS11	Test du Renvoi de l'Installation	Un appel est lancé vers le numéro renvoyé. La ligne support du numéro de renvoi décroche et passe en conversation.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement identifié au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	
TS12	Désactivation du Renvoi de l'Installation	L'utilisateur compose le « #21# »	Le demandeur reçoit le message d'acceptation.	
TS13	Test de la désactivation du Renvoi de l'Installation	Un appel est lancé vers le numéro initialement renvoyé. Cette ligne décroche et passe en conversation.	Le retour d'appel se fait entendre en moins de 3 secondes. Le N° de l'appelant est correctement identifié au format national. La qualité audio est jugée bonne par les deux interlocuteurs.	

#### Secret d'identité

TS14	Activation du Secret d'identité	L'utilisateur compose le *31# à partir de la ligne avec service secret d'identité.	Le demandeur reçoit le message d'acceptation.	
TS15	Test du service secret d'identité	Un appel est lancé depuis la ligne masquée vers une ligne Mobile.	Le mobile demandé présente l'appel avec le message numéro inconnu.	
TS16	Vérification Fonction Sécurité	Un appel est lancé depuis la ligne masquée vers le « 18 ».	Le service des pompiers identifie la ligne appelante.	
TS17	Désactivation du Secret d'identité	L'utilisateur compose le #31# à partir de la ligne avec service secret d'identité.	Le demandeur reçoit le message d'acceptation.	
TS18	Test de la désactivation du secret d'identité	Un appel est lancé depuis la ligne initialement masquée vers une ligne Mobile.	Le mobile demandé présente l'appel avec le numéro du demandeur.	

#### Transfert d'appel

TS19	Un utilisateur transfère un appel reçu de l'extérieur, vers un numéro extérieur.	Un demandeur appelle un numéro de l'installation, l'utilisateur décroche, et transfère l'appel vers un numéro extérieur (fixe ou mobile), le destinataire finale décroche.	Le demandeur est mis en relation avec le destinataire finale.	
------	--	--	---	--