

Paramètres SIP v2 RFC 3261 3262 3263 3664

V2.0 CS 10/05/07

Paramètres obligatoires	Keyyo - Opérateur VoIP
Mécanisme d'authentification	MD5 digest (basé sur username / mot de passe)
Codecs	G729, G711lawA (négocié)
sip domain	keyyo.net
sip server port	5060
sip realm	keyyo.net (fourni par le serveur)
Mode DTMF	RFC2833
Gestion SIP sur le routeur WAN (ALG)	Désactivation de l'optimisation SIP du routeur (option ALG)

Paramètres optionnels	Keyyo - Opérateur VoIP
stun enabled (on/off)	Off
outbound proxy server	Keyyo.net
outbound proxy server port	Par défaut
registrar server	keyyo.net
registrar server port	5060
NAT Keepalive (sec)	30 (ok dans la majorité des cas, à adapter au routeur)
T38	Non validé

PortForwarding (ouverture du port avec redirection du flux vers l'équipement VOIP).

Si vous utilisez un pare-feu, les redirections des ports RTP / SIP (par défaut : 5060, 5061 et 16384 à 16482) doivent être cohérent avec les paramètres « des ports locaux RTP/SIP de l'équipement ToIP visé ». Si le client a des ports locaux différents (sur l'équipement ToIP) les ports à rediriger sur le routeur devront être modifié en conséquence.

Attention cette pratique est valable si et seulement si il n'y a qu'un seul équipement ToIP sur l'infrastructure réseau du client.

VLAN

Pour des déploiements en entreprise, l'utilisation d'un VLAN avec priorisation des paquets VoIP est recommandée pour un usage optimale.