



SIP



Business

La solution idéale pour vos appels et fax

Grâce au SIP (protocole de signalisation), votre entreprise peut passer d'un central téléphonique classique (PBX avec interface ISDN) à un PBX IP. Nous connectons, pour ce faire, votre central téléphonique au réseau de Telenet par coax, DSL ou fibre optique. Vous bénéficiez ainsi d'une qualité sonore et d'une fiabilité accrues à des tarifs bas.

Vos avantages

Une solution standard avantageuse

- > Toujours une solution qui correspond à vos besoins :
 - SIP via coax : 4 à 16 conversations simultanées
 - SIP via DSL : 6 à 16 conversations simultanées
 - SIP via fibre optique : à partir de 15 conversations simultanées
- > Appeler et envoyer des fax à des tarifs extrêmement avantageux en Belgique et à l'étranger
- > Pas de grands changements ou investissements nécessaire de votre part

Flexible et tournée vers l'avenir

- > Solution évolutive qui se développe avec votre entreprise
- > Facilement ajouter des lignes supplémentaires ou des services
- > Transfert des numéros existants est gratuit

Options intéressantes

- > Possibilité de combiner la technologie SIP avec des produits de connectivité data pour une intégration voix/data
- > Possibilité des services à valeur ajoutée tels que des numéros de service
- > Plans tarifaires SIP via coax ou DSL :
 - 1.500 minutes d'appels vers les numéros fixes en Belgique : 6 € par mois
 - 1.500 minutes d'appels vers les numéros fixes en Belgique + 750 minutes d'appels vers les numéros mobiles en Belgique : 21 € par mois

Fiabilité et sûreté

- > Réseau redondant de haute qualité de Telenet
- > Entièrement contrôlé par Telenet
- > Service Level Agreement (SLA) étendu et surveillance en permanence du SIP via fibre optique
- > Helpdesk dédié aux clients professionnels

Gestion des factures via My Bill

- > Interface web intuitive et très conviviale
- > Consulter, analyser et gérer vos factures très facilement, en ligne

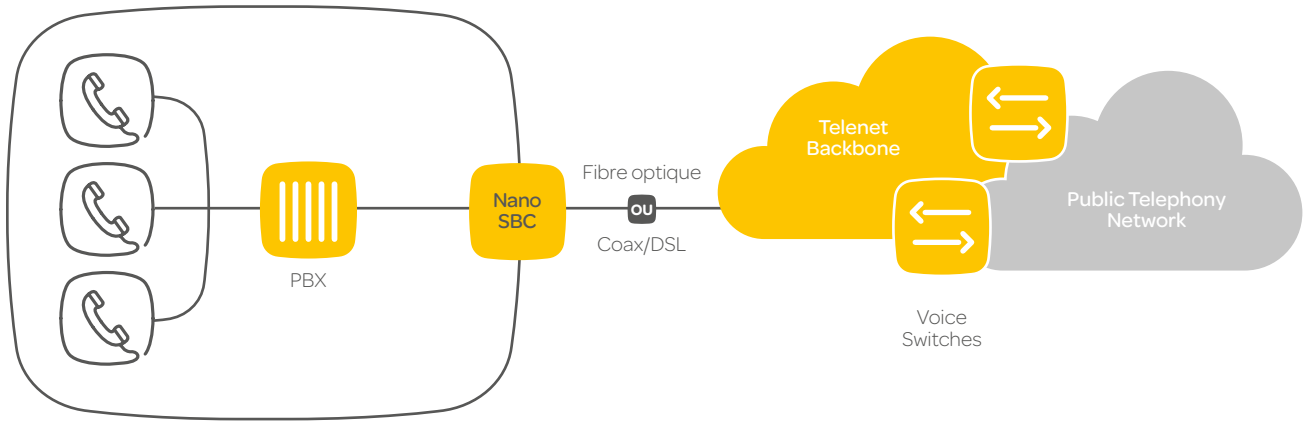


SIP

Votre entreprise

Notre réseau

Le réseau téléphonique



Dessin : Configuration technique de SIP Trunking

Specifications

	SIP via coax	SIP via DSL	SIP via fibre optique
Conversations simultanées	4 à 16	6 à 16	A partir de 15
Plusieurs numéros de téléphone par connexion (DDI, Direct Dial Inward)	✓	✓	✓
Protocole de connexion	IP	IP	IP
Protocole de signalisation	SIP	SIP	SIP
Codecs pris en charge	G711 (voix & fax)	G711 (voix & fax)	G711 (voix & fax) G729A (voix uniquement)
Conservation du numéro	✓	✓	✓
Possibilité de numéros de service spéciaux	✓	✓	✓
Bande passante garantie	✓	✓	✓
Quality of Service (QoS)	✓	✓	✓

Contact: **0800 66 066** – telenet.be/business

