



• Logiciel IPBX	106
• Serveurs pour IPBX sous Windows.....	109
• IPBX Gigaset Pro.....	110
• Téléphones & DECT Pro Gigaset Pro.....	111
• DECT et postes pour petites entreprises Gigaset.....	112
• Téléphones Snom.....	114
• DECT pro Snom	115
• Téléphones Yealink	116
• Passerelles de communication.....	118
• Casques téléphoniques.....	121

3CX Phone System

3CX est un IPBX logiciel sous Windows compatible avec des téléphones/softphones SIP, des trunks SIP et des passerelles VoIP. Il fournit une solution PABX-VoIP complète, abordable et sans le casse-tête de la gestion d'un PABX "d'ancienne génération".

- Un IPBX facile à installer et à gérer
 - Configuration Plug & Play des téléphones, passerelles et trunks SIP
 - Virtualisez avec Hyper V et VMWare ou installez sur un serveur existant
- Réduisez vos coûts de télécommunications et de déplacements
- Une mobilité sans précédent avec les clients VoIP Android et iOS
- Cliquez pour téléphoner avec le softphone 3CX pour Windows et Mac
- Solution de communications Unifiées prête à l'emploi
 - Visualiser la présence de vos collègues
 - Fax et messages vocaux vers boîte mail
 - Messagerie instantanée / Chat
- Le 3CX WebMeeting - la conférence Web en toute simplicité avec WebRTC



Client mobile 3CXPhone gratuit



IPBX version standard

- Installation et administration simples via application windows ou interface web.
- Pas de matériel propriétaire : libre choix des téléphones et fournisseurs SIP/VoIP
- Plus économique qu'un PBX/PABX matériel.
- Provisionning automatique avec Snom et d'autres fabricants.
- Gestion par personnes, groupes d'appels.
- Fonctionnalité horaire
- Répondeur, attente audio via playlist
- Enregistrement des conversations possibles.
- Découvrez toutes les autres fonctionnalités sur www.3cx.fr
- Web RTC sans supplément
- Visioconférence intégrée jusqu'à 10 participants (10 pour la version standard)



Réf.	Désignation	Appels simultanés	
CX4	Logiciel IPBX 3CX V15	4	
CX8	Logiciel IPBX 3CX V15	8	
CX16	Logiciel IPBX 3CX V15	16	
CX32	Logiciel IPBX 3CX V15	32	
CX64	Logiciel IPBX 3CX V15	64	
CX128	Logiciel IPBX 3CX V15	128	
CX256	Logiciel IPBX 3CX V15	256	
CX512	Logiciel IPBX 3CX V15	512	
CX1024	Logiciel IPBX 3CX V15	1024	

IPBX version professionnelle

La licence Pro inclut toutes les spécificités de la version standard et débloque d'importantes fonctionnalités permettant à votre entreprise de fonctionner plus efficacement.

- Fonctionnalités de centres d'appels
- Rapports avancés
- Intervention / écoute / chuchotement
- Intégration CRM
 - Salesforce, Dynamics, SugarCRM, Exchange 2013 / LDAP / ODBC
- Wallboard
- Module Hôtel
- Visioconférence intégrée jusqu'à 25 participants



Réf.	Désignation	Appels simultanés	
CX4PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	4	
CX8PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	8	
CX16PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	16	
CX32PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	32	
CX64PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	64	
CX128PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	128	
CX256PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	256	
CX512PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	512	
CX1024PRO	Logiciel IPBX 3CX V15 PRO	1024	

Logiciel 3CX en location

- Licence à durée déterminée, mensuelle ou annuelle
- Mêmes fonctionnalités que sur les licences perpétuelles
- Maintenance incluse
- 3CX WebMeeting inclus jusqu'à 25 participants pour la version Pro (10 pour la standard)
- Les licences peuvent être renouvelées à la fin de la période de validité
- Les licences peuvent être utilisées sur les environnements sur site, cloud et hébergé
- Disponible de 4 à 16 communications simultanées



3CX version standard

Réf.	Appels simultanés	Validité	
CX4-SPL-M	4	1 mois	
CX4-SPL-Y	4	1 an	
CX8-SPL-M	8	1 mois	
CX8-SPL-Y	8	1 an	
CX16-SPL-M	16	1 mois	
CX16-SPL-Y	16	1 an	

3CX version Pro

Réf.	Appels simultanés	Validité	
CXPRO4-SPL-M	4	1 mois	
CXPRO4-SPL-Y	4	1 an	
CXPRO8-SPL-M	8	1 mois	
CXPRO8-SPL-Y	8	1 an	
CXPRO16-SPL-M	16	1 mois	
CXPRO16-SPL-Y	16	1 an	

Solution IPBX dans le Cloud

Hébergement d'une instance 3CX dans une infrastructure Cloud Haute disponibilité*. Ce service est dimensionné pour répondre au prérequis 3CX. L'offre MyCloud 3CX fonctionne exclusivement avec les services de SIP Trunk d'OpenIP.

Attention: il est nécessaire d'acheter la licence 3CX présente en page 106 afin de l'activer sur votre VM (machine virtuelle).

Description des services:

- Votre infrastructure et vos applications 3CX Phone System V14 et plus, sont hébergées dans un Cloud dédié
- Les utilisateurs bénéficient ainsi d'un accès permanent et sécurisé aux applications 3CX
- Des Experts assurent la disponibilité 7j/7, 24h/24 de votre infrastructure Cloud 3CX
- MyCloud 3CX est une solution souple et évolutive, certifiée et supportée par 3CX et par OpenIP
- Assistance avancée et résolution de problèmes lors de la mise en production et la maintenance
- Support téléphonique basé en France, disponible en heures ouvrées.

Produit associé à commander auprès d'OpenIP:

- Trunk SIP: contacter un support avant-vente pour finaliser votre devis Trunk SIP: 01.76.71.05.05
- Eventuellement le lien Data (accès ADSL, SDSL ou fibre) directement connecté à MyCloud3CX

* SLA 99,9% annuel. GTR 4h avec gestion 24h/24, 7j/7 de votre VM 3CX Cloud



Réf.	Appels simultanés	Validité	
CX-MC4-1	4	1 an	
CX-MC4-2	4	2 ans	
CX-MC4-3	4	3 ans	
CX-MC8-1	8	1 an	
CX-MC8-2	8	2 ans	
CX-MC8-3	8	3 ans	
CX-MC16-1	16	1 an	
CX-MC16-2	16	2 ans	
CX-MC16-3	16	3 ans	
CX-MC32-1	32	1 an	
CX-MC32-2	32	2 ans	
CX-MC32-3	32	3 ans	

Logiciel Webmeeting

Organiser des réunions face-à-face en un seul clic ? Oui, mais comment ? En utilisant le 3CX WebMeeting basé sur le WebRTC, qui élimine tout téléchargement de client supplémentaire.

Le 3CX WebMeeting est une solution de conférence Web facile à utiliser qui transforme totalement la manière dont vous communiquez et collaborez au sein de votre entreprise et avec vos clients. Economisez du temps et de l'argent en organisant vos réunions en ligne.

3CX offre deux options de déploiement pour le 3CX WebMeeting :

- Intégré dans le 3CX Phone System
- En local sur un serveur dédié (on-premise)

Points forts:

- Sans client
- Conférence en un click
- Interopérabilité avec la VoIP et la vidéo
- Gestion et contrôle de la bande passante



Version local (on-premise)

Version intégrée à 3CX			
Réf.	Nombre de participants		
CXWM50	50		
CXWM100	100		

Version local (on-premise)			
Réf.	Nombre de participants		
CXWMOP25	25		
CXWMOP50	50		
CXWMOP100	100		
CXWMOP250	250		



Serveur desktop pour 3CX jusqu'à 8 communications simultanées

Base serveur selon préconisations de l'éditeur 3CX
Dimensionné de 1 à 8 communications
Vendu sans licence 3CX (voir page 106), clavier, souris, écran

Caractéristiques:

- Modèle: Shuttle NC01U (Nano PC)
- OS: Windows 10 Pro 64 bits
- Processeur: Céléron 3205U / Ram: 4 Go DDR3 / SSD 60 Go

Réf.
CX-SERV8



8 communications

**Serveur desktop pour 3CX jusqu'à 32 communications simultanées**

Base serveur selon préconisations de l'éditeur 3CX
Dimensionné de 1 à 32 communications
Vendu sans licence 3CX (voir page 106), clavier, souris, écran
Prévu pour tourner 24/24 & 7/7

Caractéristiques:

- Modèle: Shuttle DS81 (Slim PC)
- OS: Windows 10 Pro 64 bits
- Processeur: Core i3-4160 / Ram: 8 Go DDR3 / SSD 120 Go

Réf.
CX-SERV9



32 communications

**Serveur 1U pour 3CX jusqu'à 8 communications simultanées**

Base serveur selon préconisations de l'éditeur 3CX
Dimensionné de 1 à 8 communications
Vendu sans licence 3CX (voir page 106), clavier, souris, écran
Prévu pour tourner 24/24 & 7/7

Caractéristiques:

- Modèle: boîtier Supermicro rackable 1U
- OS: Windows 10 Pro 64 bits
- Processeur: Céléron J1900 / Ram: 4 Go DDR3 / SSD 60 Go

Réf.
CX-SERV10



8 communications

**Serveur 1U pour 3CX jusqu'à 32 communications simultanées**

Base serveur selon préconisations de l'éditeur 3CX
Dimensionné de 1 à 32 communications
Vendu sans licence 3CX (voir page 106), clavier, souris, écran
Prévu pour tourner 24/24 & 7/7

Caractéristiques:

- Modèle: boîtier Supermicro rackable 1U
- OS: Windows 10 Pro 64 bits
- Processeur: Core i3-4130 / Ram: 8 Go DDR3 / HDD 1 To

Réf.
CX-SERV12



32 communications

**Serveur 1U pour 3CX jusqu'à 64 communications simultanées**

Base serveur selon préconisations de l'éditeur 3CX
Dimensionné de 1 à 64 communications
Vendu sans licence 3CX (voir page 106), clavier, souris, écran
Prévu pour tourner 24/24 & 7/7

Caractéristiques:

- Modèle: boîtier Supermicro rackable 1U
- OS: Windows 2012 R2 64 bits
- Processeur: Core i5-4670 / Ram: 16 Go DDR3 / HDD 1 To

Réf.
CX-SERV5



64 communications

**Serveur 1U pour 3CX jusqu'à 128 communications simultanées**

Base serveur selon préconisations de l'éditeur 3CX
Dimensionné de 1 à 128 communications
Vendu sans licence 3CX (voir page 106), clavier, souris, écran
Prévu pour tourner 24/24 & 7/7

Caractéristiques:

- Modèle: boîtier Supermicro rackable 1U
- OS: Windows 2012 R2 64 bits
- Processeur: Core i7-4770 / Ram: 16 Go DDR3 / HDD 1 To

Réf.
CX-SERV6



128 communications



Téléphones de bureau

	GSP-MAX1	GSP-MAX3	GSP-MAX10	GSP-MAX10FIL	GSP-MAX10DECT
					
Interfaces	2 x ports RJ45	2 x ports RJ45	Tablette seule 2 x ports Gigabit Wifi 802.n	Tablette + combiné filaire 2 x ports Gigabit Wifi 802.n	Tablette + combiné DECT 2 x ports Gigabit Wifi 802.n
Ecran	LCD 128x48	TFT couleur 3.5"	Ecran HD tactile 10.1"	Ecran HD tactile 10.1"	Ecran HD tactile 10.1"
Comptes SIP	NC	NC	12	12	12
Caméra intégrée (720p)	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Micro et haut parleur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Connectivités	-	USB / EHS	Bluetooth / USB / µHDMI	Bluetooth / USB / µHDMI	Bluetooth / USB / µHDMI
OS	-	-	Android 4.2.2 (Certifié par Google)	Android 4.2.2 (Certifié par Google)	Android 4.2.2 (Certifié par Google)
Alimentation	PoE 802.3af Alim. secteur (non livrée)	PoE 802.3af Alim. secteur (non livrée)	PoE 802.3af + Alimentation secteur	PoE 802.3af + Alimentation secteur	PoE 802.3af + Alimentation secteur

Bornes DECT Professionnelles

Borne DECT Pro N510

- Borne DECT monocellulaire
- 6 DECT par bornes
- 4 appels simultanés
- Fonctions Roaming (avec gamme DECT Pro)
- 6 comptes VoIP
- PoE 802.3af ou secteur
- Compatible tout DECT Gigaset



Réf. GSP-N510

Borne DECT Multicellulaire série N720

L'infrastructure DECT-IP Gigaset N720 IP PRO se compose de deux éléments: GSP-N720, la borne DECT-IP, et le contrôleur GSP-N720M.

Jusqu'à 30 bornes et 100 combinés DECT peuvent être déclarés au contrôleur. La gestion du Handover et du Roaming sur l'ensemble de l'infrastructure GSP-N720 vous assure une couverture et une mobilité optimale sur l'ensemble de la surface de votre entreprise.

- Evolutif et à l'épreuve du temps
- Facilité d'installation et configuration zéro touch
- Son professionnel avec la technologie HDSP
- Roaming et Handover (pas de coupure lors du passage d'une borne à l'autre)
- Jusqu'à 8 appels simultanés par bornes et 30 au total
- Alimentation PoE



Handover + Roaming

Réf.	Désignation	
GSP-N720ST	Starter Pack DECT Multicell Master + Slave	
GSP-N720M	Contrôleur DECT Manager	
GSP-N720	Borne DECT	
GSP-N720SPK	Valise de test de couverture DECT	

Téléphones DECT Professionnels

Combiné DECT Pro S510H

- Ecran : TFT couleur 1.8"
- Répertoire : 500 contacts
- Prise casque : Jack 2.5mm
- Bluetooth : Oui
- Autonomie : Veille 180h
Communication 13h



Réf. GSP-S510H

Combiné DECT Pro S650H

- Ecran : TFT couleur 1.8"
- Répertoire : 500 contacts
- Prise casque : Jack 2.5mm
- Bluetooth : Oui
- Autonomie : Veille 300h
Communication 12h
- Résistant aux rayures



Réf. GSP-S650H

Combiné DECT Pro R650H

- Ecran : TFT couleur 1.8"
- Répertoire : 200 contacts
- Prise casque : Jack 2.5mm
- Bluetooth : Non
- Autonomie : Veille 320h
Communication 14h
- Certification : IP65

Résiste aux chocs



Réf. GSP-R650H

Combiné DECT Pro SL750H

- Ecran : TFT couleur 2.4"
- Répertoire : 500 contacts
- Prise casque : Jack 2.5mm
- Bluetooth : Oui
- Autonomie : Veille 230h
Communication 15h



Réf. GSP-SL750H

Téléphones de bureau avec mini IPBX

	GSP-DL500	GSP-DX800	GS-C530IP
			
Interface	1 x port RJ11 analogique 1 x port RJ45 (interface CTI)	2 x ports RJ45 (VoIP/SIP) 1 x port combo RJ11 analogique ou RNIS (T0)	1 x port RJ45 (VoIP/SIP) 1 x port RJ11 analogique
Ecran	Couleur, Graphique 3.5 pouces (320 x 240 pixels)	Couleur, Graphique 3.5 pouces (320 x 240 pixels)	Couleur, Graphique 1.8 pouces (128 x 160 pixels)
Comptes SIP	-	6	6
Comm. simultanées	Interne: 2 / Externe: 1	Interne: 2 / Externe: 4	Interne: 2 Externe: 2 x VoIP + 1 x analogique
Mains libres	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Répondeur	55 minutes	55 minutes	-
Répertoire	500 contacts	1000 contacts	200 contacts
Autonomie	-	-	Veille: 185 H / Communication: 12 H
Prise casque	1 x Jack 2.5mm + Bluetooth	1 x Jack 2.5mm + Bluetooth	1 x Jack 2.5mm
Nombre de combiné max.	6	6	6

DECT tactiles

Téléphone tactile + base

- Ecran : Tactile couleur 3.2"
- Base DECT : Oui
- Répertoire : 500 contacts
- Bluetooth : Oui
- Autonomie : Veille 200h
Communication 14h



Réf.		
SISL910	Téléphone + base	
SISL910A	Téléphone + base + répondeur	
SISL910H	Combiné seul	

Téléphone tactile + base

- Ecran : Tactile couleur 3.2"
- Base DECT : Oui
- Répertoire : 2000 contacts
- Bluetooth : Oui
- Autonomie : Veille 140h
Communication 20h
- Répondeur : 55 minutes



Réf.		
GS-SL930A	Avec répondeur	
GS-SL930H	Combiné supplémentaire	

Répéteur DECT

- Double la portée d'un DECT
- Connexion DECT sécurisée
- Appel en wideband (son HD)
- Jusqu'à 6 répéteurs par base
- Supporte le Handover



Réf.		
GS-REP		

Téléphones analogiques

- 4 touches programmables
- 10 touches de numérotations abrégées
- Connecteur casque (RJ9)
- 10 mélodies et 4 volumes différents
- Fonction mains libres
- Touche de rappel
- Montage mural possible



Réf.		
GS-DA410		

- Répertoire 100 entrées
- Ecran alphanumérique ajustable
- 8 touches de numérotation rapides
- Connecteur casque (RJ9)
- 16 mélodies et 4 volumes différents
- Fonction mains libres
- Touche de rappel / verrouillage des touches
- Montage mural possible



Réf.		
GS-DA710		

- Position murale
- 10 numéros abrégés
- 3 mélodies et volumes différents
- Touche de rappel
- Câble élastique jusqu'à 3 m de long



Réf.		
GS-DA210		

Téléphones DECT analogiques

- Ecran : Rétro-éclairé 1.8"
- Répertoire : 100 contacts
- Autonomie : Veille 200h / Com. 18h
- Jusqu'à 4 combinés sur une base



GS-AS405A

Réf.		
GS-AS405	Tél + base	
GS-AS405A	+ Répondeur	
GS-AS405DUO	Pack Duo	

- Ecran : Couleur 1.8"
- Répertoire : 200 contacts
- Autonomie : Veille 300h / Com. 14h
- Jusqu'à 6 combinés sur une base



GS-C530A

Réf.		
GS-C530	Tél + base	
GS-C530A	+ Répondeur	
GS-C530H	Tél supp.	

- Ecran : Rétro-éclairé 1.4"
- Répertoire : 50 contacts
- Autonomie : Veille 300h / Com. 18h
- Jusqu'à 4 combinés sur une base



GS-A150A

Réf.		
GS-A150	Tél + base	
GS-A150A	+ Répondeur	
GS-A150DUO	Pack Duo	

- Ecran : Couleur 1.8"
- Répertoire : 150 contacts
- Autonomie : Veille 180h / Com. 12h
- Jusqu'à 6 combinés sur une base



GS-C620

Réf.		
GS-C620	Tél + base	
GS-C620A	+ Répondeur	
GS-C620H	Tél supp.	

- Ecran : Couleur 1.8"
- Répertoire : 150 contacts
- Autonomie : Veille 180h / Com. 12h
- Jusqu'à 6 combinés sur une base



GS-C620B

Réf.		
GS-C620B	Tél + base	
GS-C620AB	+ Répondeur	
GS-C620HB	Tél supp.	

- Ecran : Rétro-éclairé 1.8"
- Répertoire : 150 contacts
- Autonomie : Veille 200h / Com. 18h
- Jusqu'à 4 combinés sur une base



GS-A540

Réf.		
GS-A540	Tél + base	
GS-A540A	+ Répondeur	
GS-A540H	Tél supp.	

- Ecran : Couleur 1.8"
- Répertoire : 200 contacts
- Autonomie : Veille 300h / Com. 14h
- Jusqu'à 4 combinés sur une base



Réf.		
GS-E550	Tél + base	
GS-E550A	+ Répondeur	
GS-E550H	Téléphone supplémentaire	

- Ecran : Rétro-éclairé 1.8"
- Répertoire : 500 contacts
- Autonomie : Veille 300h / Com. 12h
- Jusqu'à 6 combinés sur une base



Réf.		
GS-S850	Tél + base	

Téléphone renforcé

- Ecran : TFT couleur 1.8"
- Répertoire : 200 contacts
- Autonomie : Veille 250h / Com. 12h
- IP 65 résiste aux chocs
- Jusqu'à 6 combinés sur une base



Réf.		
GS-E630	Tél + base	

Téléphone D305

- Ecran : N&B 4 lignes
- Interface : 2 x RJ45 10/100 Mbps
- Comptes SIP : 4
- Touches : 21 + 5 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD305

Téléphone D315

- Ecran : N&B 4 lignes
- Interface : 2 x RJ45 Giga
- Comptes SIP : 4
- Touches : 21 + 5 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD315

Téléphone D345

- Ecran : N&B 5 lignes
- Interface : 2 x RJ45 Giga
1 x USB
- Comptes SIP : 12
- Touches : 34 + 12 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD345

Téléphone D375

- Ecran : Couleur 4.3"
- Interface : 2 x RJ45 Giga
1 x USB
- Comptes SIP : 12
- Touches : 34 + 12 prog.
- Mains libres : Oui
- Bluetooth : Intégré
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD375

Téléphone D710

- Ecran : N&B 4 lignes
- Interface : 2 x RJ45 10/100 Mbps
- Comptes SIP : 4
- Touches : 27 + 6 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD710

Téléphone D715

- Ecran : N&B 4 lignes
- Interface : 2 x RJ45 Giga
1 x USB
- Comptes SIP : 4
- Touches : 27 + 6 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD715

Téléphone D725

- Ecran : N&B 4 lignes
- Interface : 2 x RJ45 Giga
1 x USB
- Comptes SIP : 12
- Touches : 27 + 18 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD725

Téléphone D745

- Ecran : Couleur 3.2"
- Interface : 2 x RJ45 Giga
2 x USB
- Comptes SIP : 12
- Touches : 27 + 16 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD745

Téléphone D765

- Ecran : Couleur 3.2"
- Interface : 2 x RJ45 Giga
1 x USB
- Comptes SIP : 12
- Touches : 27 + 16 prog.
- Mains libres : Oui
- Alimentation : PoE ou externe



Réf. SNOMD765

Solution DECT Mono-borne

- Borne DECT
- Jusqu'à 20 combinés DECT M25, M65 ou M85
- Jusqu'à 5 appels simultanés
- Compatible avec le répéteur DECT M5 (3 max)
- Installation mural ou desktop
- Couverture:
 - 300 mètres en extérieur
 - 50 mètres à l'intérieur
- Alimentation externe 5V



Réf.	
SNOMM300	

Solution DECT Multi-bornes

- Borne DECT multicellulaire
- Jusqu'à 40 bases DECT
- Jusqu'à 200 combinés DECT M25, M65 ou M85
- Jusqu'à 200 appels simultanés (avec les 40 bases)
- Jusqu'à 30 téléphones par base en mode unicellulaire
- Pas de base maître/esclave ni de contrôleur
- Gestion du Handover* et du Roaming
- Compatible avec le répéteur DECT M5
- Couverture:
 - 300 mètres en extérieur
 - 50 mètres à l'intérieur
- Alimentation PoE 802.3af

Handover + Roaming

* pas de coupure lors du passage d'une borne à l'autre

Réf.	
SNOMM700	



Combiné DECT entrée de gamme

- Ecran : Couleur 1.4"
- Prise casque : Jack 3.5mm
- Mains libres : Oui
- Vibreur: Non
- Autonomie : Veille 75h / Com. 7h



Réf.	
SNOMM25	

Combiné DECT haut de gamme

- Ecran : Couleur 2"
- Cat-iq: Oui (v.1.0)
- Prise casque : Jack 3.5mm
- Mains libres : Oui
- Vibreur: Oui
- Autonomie : Veille 250h / Com. 17h



Réf.	
SNOMM65	

Combiné DECT haut de gamme

- Ecran : Couleur 2"
- Cat-iq: Oui (v.1.0)
- Prise casque : Jack 3.5mm
- Mains libres : Oui
- Vibreur: Oui
- Autonomie : Veille 200h / Com. 17h
- Bluetooth : Oui



DECT résistant aux:

- Chocs
- Eclaboussures
- Poussière



Réf.	
SNOMM85	

Conférencier

- Ecran : N&B 2 lignes
- Interface : 1 x RJ45
- Mains libres : Oui
- Conférence : 4 personnes max.
- Alimentation: PoE ou externe
- Portée : Pièce de 30m² (10 personnes)



Réf.	
SNOMME	

Ensemble Borne DECT + combiné

Kit composé d'une base DECT M300 et d'un combiné M25.

- Borne DECT monocellulaire
- Jusqu'à 20 combinés DECT M25 ou M65
- Jusqu'à 5 appels simultanés
- Compatible avec le répéteur DECT M5



Réf.	
SNOMM325	

Répéteur

- Augmentation de la portée (sans Ethernet)
- Compatibles avec les bases M700 et M300
- Appels simultanés:
 - 2 en large bande
 - 5 en bande étroite
- Rayon d'action: jusqu'à 300m
- Possibilité de connexion en série (daisy chain)



Réf.	
SNOMM5	

Téléphones économique série T2x

	YL-T19P	YL-T21P	YL-T23G	YL-T27P	YL-T29G
Interfaces RJ45	2 x ports 10/100 Mbps	2 x ports 10/100 Mbps	2 x ports Gigabit	2 x ports 10/100 Mbps	2 x ports Gigabit
Ecran	N&B 2.3"	N&B 2.3"	N&B 2.8"	N&B 3.6"	Couleur 4.3"
Comptes SIP	1	2	3	6	16
Touches programmables	-	-	-	21	27
Micro et haut parleur	<input checked="" type="checkbox"/>				
Prise casque	RJ9	RJ9	RJ9	RJ9	RJ9
Connectivités	-	-	-	Option EHS (YL-EHS36)	USB Option EHS (YL-EHS36)
Alimentation	PoE 802.3af Alim. secteur (non livrée)				
Module extension de touches				Option (YL-EXP20)	Option (YL-EXP20)

Solutions DECT

Téléphone + base W52P

- Ecran : Couleur 1.8"
- Base DECT: Oui
- Comptes SIP : 5
- Appels simul. 4
- Nbr combinés: 5 max.
- Prise casque : Jack 2.5mm
- Répertoire: 500 contacts
- Autonomie: Veille 100h
Comm. 10h



Réf.		
YL-W52P	Tel + base	
YL-W52H	Tel supplémentaire	

Téléphone + base W56P

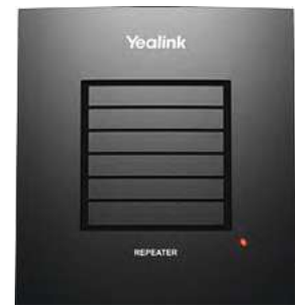
- Ecran : Couleur 2.4"
- Base DECT: Oui
- Comptes SIP : 5
- Appels simul. 4
- Nbr combinés: 5 max.
- Prise casque : Jack 2.5mm
- Répertoire: 500 contacts
- Autonomie: Veille 400h
Comm. 30h



Réf.		
YL-W56P	Tel + base	
YL-W56H	Tel supplémentaire	

Répéteur

- Augmentation de la portée (sans Ethernet)
- Compatibles avec les DECT W52P et W56P
- Supporte le Handover
- Jusqu'à 2 appels simultanés par répéteur
- Jusqu'à 6 répéteurs par base
- Rayon d'action: jusqu'à 300m



Réf.		
YL-RT10		

Accessoires

Module touches EXP20

- 20 touches supp.
- Compatible avec:
 - YL-T27P
 - YL-T29G
- Ecran: Graphique N&B
- Jusqu'à 6 modules



Réf.		
YL-EXP20		

Module touches EXP40

- 40 touches supp.
- Compatible avec:
 - YL-T46G
 - YL-T48G
- Ecran: Graphique N&B
- Jusqu'à 6 modules



Réf.		
YL-EXP40		

Adaptateur EHS36

- Compatibilité téléphones
 - YL-T41P/42G/46G/48G
 - YL-T27P/29G
- Compatibilité casques:
 - Jabra
 - Plantronics
 - Sennheiser



Réf.		
YL-EHS36		

Dongle BT40

- Dongle Bluetooth v4.0
- Portée: 10 m
- Multipoint (max 4 appareils)
- Compatible:
 - YL-T29G/T46G/T48G



Réf.		
YL-BT40		

Dongle WT40

- Dongle wifi 802.11n
- Vitesse: 150 Mbps
- Fréquence: 2.4 GHz
- Compatible: YL-T48G



Réf.		
YL-WF40		

Gamme professionnelle série T4x

Téléphone T40P

- Ecran : N&B 2.3"
- Interface : 2 x RJ45 10/100
- Comptes SIP : 3
- Son HD: Oui
- Prise casque: RJ9
- Connectivités: EHS (option)
- Touches prog.: 3
- Alimentation : PoE (alim option)
- Montage mural: Option



Réf. YL-T40P

Série T4x



La gamme Yealink T4 est destinée aux utilisateurs exigeants, qui apprécient l'excellence.

D'un design et d'une conception technique de pointe, la série T4 est agréable et pratique, avec de très grands écrans d'affichage et des fonctionnalités avancées incluant le Bluetooth ou encore un port USB.

La qualité sonore délivrée par le système Optima HD Voice répond aux dernières normes TIA 920.

La série T4x représente une technologie de très haut niveau, pour un prix très compétitif.

Téléphone T41P

- Ecran : N&B 2.7"
- Interface : 2 x RJ45 10/100
- Comptes SIP : 6
- Son HD: Oui
- Prise casque: RJ9
- Connectivités: EHS (option)
- Touches prog.: 15
- Alimentation : PoE (alim option)
- Montage mural: Option



Réf. YL-T41P

Téléphone T42G

- Ecran : N&B 2.7"
- Interface : 2 x RJ45 Giga
- Comptes SIP : 12
- Son HD: Oui
- Prise casque: RJ9
- Connectivités: EHS (option)
- Touches prog.: 15
- Alimentation : PoE (alim option)
- Montage mural: Option



Réf. YL-T42G

Téléphone T46G

- Ecran : Couleur 4.3"
- Interface : 2 x RJ45 Giga
- Comptes SIP : 16
- Son HD: Oui
- Prise casque: RJ9
- Connectivités: USB, EHS (option)
- Touches prog.: 27
- Alimentation : PoE (alim option)
- Montage mural: Oui
- Ext. touches: Option



Réf. YL-T46G

Téléphone T48G

- Ecran : 7" tactile
- Interface : 2 x RJ45 Giga
- Comptes SIP : 16
- Son HD: Oui
- Prise casque: RJ9
- Connectivités: USB, EHS (option)
- Touches prog.: 29
- Alimentation : PoE (alim option)
- Montage mural: Option
- Ext. touches: Option



Réf. YL-T48G

Vidéophone VP-T49G

- Ecran tactile capacitif 8" 1280 x 800 pixels
- Appel vidéo Full HD (1080 pixels)
- Caméra HD 2 mégapixels avec cache de confidentialité
- Bluetooth 4.0 + EDR pour casques et couplage appareils mobiles
- Wifi double bande (2,4 GHz & 5 GHz, 802.11a/b/g/n)
- Sortie HDMI standard pour connexion de l'écran
- 2 ports USB pour applications multimédia et stockage
- Jusqu'à 16 comptes SIP
- Alimentation externe



Réf. YL-VPT49G

Conférencier CP860

- Ecran: Graphique N&B 2.3"
- Interface: RJ45 10/100 Mbps
- Comptes SIP: 1
- Son: HD Full Duplex / Annulation echo / Suppression bruit de fond
- Prise de son: à 360° sur 3m (jusqu'à 5m avec 2 micros d'extension)
- Participants: Jusqu'à 5 (jusqu'à 16 avec 2 micros d'extension)
- Connectivité: Jack 3.5mm pour raccordement à un PC ou un GSM
- Alimentation: PoE 802.3af ou externe
- Option: 2 micro supplémentaires (YL-CPE80).



Réf. YL-CP860 Conférence YL-CPE80 Microphone d'extension

Passerelles externes Small Business

La gamme Small Business Line, principalement destinée aux PME, est une passerelle non évolutive, configurable via une interface web conviviale, qui permet de connecter des lignes RNIS, VoIP ou analogiques à tous les logiciels PBX existants.

Ces passerelles sont compatibles avec de nombreux logiciels PBX tels que 3CX, Asterisk, Freeswitch, FreePBX, Trixbox, Elastix, Gemeinschaft etc.

- Configurable et contrôlable à distance grâce au cloud beronet
- Connexion IP de bout en bout
- Aucune pièce mobile : longue durée de vie et fiable
- Extensible par interconnexion avec d'autres Gateways VoIP beronet
- Silencieux et installable partout
- Boîtier léger et solide, 100% plastique ABS
- Codecs : G.168, G.165, G.711u/a, G723.1, G.726, G.729a/b
- Existe en version BRI/T0, FXS, FXO et hybride



Cloud Managed 	Any PBX Highly Compatible 	End-to-End VoIP Analog 	Solid State
Green Tech 	Tough 	100% Silent 	Extensible

Réf.	Interfaces
BFSB1S0	1 x T0
BFSB2S0	2 x T0
BFSB2HY	2 x T0 + 2 x FXS
BFSB4X0	4 x FXO
BFSB4XS	4 x FXS
BFSB4X04XS	4 x FXO + 4 FXS

Passerelles de communication externes PRO

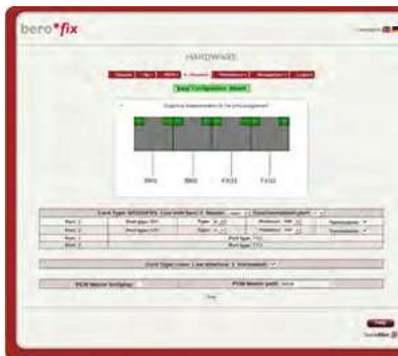
La gamme Pro, est une passerelle évolutive, configurable via une interface web conviviale, qui permet de connecter des lignes RNIS, VoIP, analogiques ou GSM à tous les logiciels PBX existants.

Les passerelles VoIP beronet sont compatibles avec de nombreux logiciels PBX tels que 3CX, Asterisk, Freeswitch, FreePBX, Trixbox, Elastix, Gemeinschaft etc.

- Configurable et contrôlable à distance grâce au cloud beronet
- Connexion IP de bout en bout
- Aucune pièce mobile : longue durée de vie et fiable
- Extensible par interconnexion avec d'autres Gateways VoIP beronet
- Silencieux et installable partout
- Boîtier en aluminium
- Nombre de canaux disponibles:
 - BF400: jusqu'à 16 (soit 16 appels simultanées en G.711)
 - BF1600: jusqu'à 32 (soit 32 appels simultanées en G.711)
 - BF6400: jusqu'à 128 (soit 128 appels simultanées en G.711)
- Codecs : G.168, G.165, G.711u/a, G723.1, G.726, G.729a/b
- Fixation murale possible, kit rack 19" en option
- Existe en version T0, FXS, FXO, PRI/E1, GSM et hybride



Capture écran interface



Réf.	Base	Interfaces
BF4002S02FXSBOX	BF400	2 x T0 + 2 x FXS
BF4004S0BOX	BF400	4 x T0
BF4001E1BOX	BF400	1 x E1
BF4004FXOBOX	BF400	4 x FXO
BF4004FXSBOX	BF400	4 x FXS
BF4002GSMBOX	BF400	Emplacement pour 2 cartes SIM
BF16001E1BOX	BF1600	1 x E1
BF64002E1BOX	BF6400	2 x E1

Cloud Managed 	Any PBX Highly Compatible 	5 Min. Installation 	Solid State
Green Tech 	Multi Tech VoIP ISDN Analog GSM 	100% Silent 	Extensible

Les produits BERONET sont compatibles avec les solutions :



Passerelles externe modulaire

Ces passerelles sont personnalisables, évolutives et entièrement configurable via une interface web conviviale. Il est possible de brancher et de combiner sur la même gateway différents modules analogiques (FXS/FXO), numériques (RNIS : BRI (T0)/PRI (T1,E1)) et GSM.

Les passerelles sont compatibles avec de nombreux logiciels PBX tels que 3CX, Asterisk, Freeswitch, FreePBX, Trixbox, Elastix, Gemeinschaft etc.



- Configurable et contrôlable à distance grâce au cloud beroNet
- Connexion IP de bout en bout
- Aucune pièce mobile : longue durée de vie et fiable
- Extensible par interconnexion avec d'autres Gateways VoIP beroNet
- Silencieux et installable partout
- Boîtier en aluminium
- Nombre de canaux disponibles:
 - BF400: jusqu'à 16 (soit 16 appels simultanées en G.711)
 - BF1600: jusqu'à 32 (soit 32 appels simultanées en G.711)
 - BF6400: jusqu'à 128 (soit 128 appels simultanées en G.711)
- Module : 2 possibles par box (voir modules en bas de page)
- Fixation murale possible, kit rack 19" en option



Réf.		
BF400BOX	Passerelle modulaire 16 canaux	
BF1600BOX	Passerelle modulaire 64 canaux	
BF6400BOX	Passerelle modulaire 128 canaux	

Carte interne PCI Express modulaire

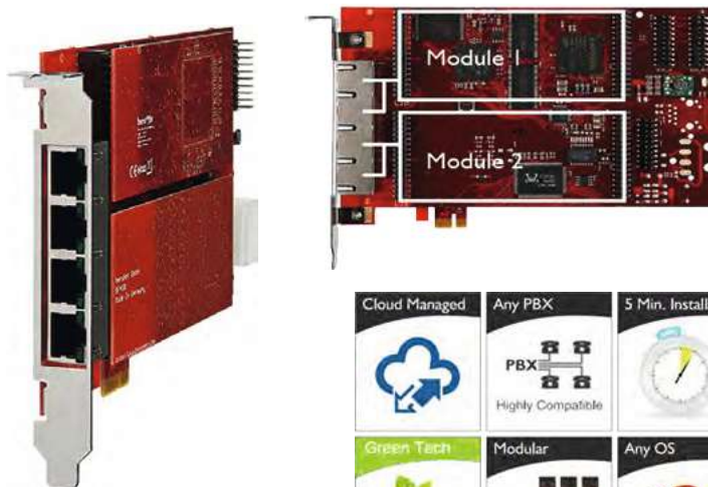
Cartes internes PCI Express

Les cartes gateway PCIe de beroNet sont des passerelles de media VoIP prenant la forme de cartes PCI Express.

Il est possible de brancher et de combiner sur la même carte différents modules analogiques (FXS/FXO), numériques (RNIS : BRI (T0)/PRI (T1,E1)) et GSM.

Les cartes sont compatibles avec de nombreux logiciels PBX tels que 3CX, Asterisk, Freeswitch, FreePBX, Trixbox, Elastix, Gemeinschaft etc.

- Compatibles Linux que Windows et MAC OS
- Plug & Play : reconnue en tant que nouvelle carte réseau
- Configurable via une interface web conviviale
- Configurable et contrôlable à distance grâce au cloud beroNet
- Nombre de canaux disponibles:
 - BF400: jusqu'à 16 (soit 16 appels simultanées en G.711)
 - BF1600: jusqu'à 32 (soit 32 appels simultanées en G.711)
 - BF6400: jusqu'à 128 (soit 128 appels simultanées en G.711)
- Module : 2 possibles par box (voir modules en bas de page)



Réf.		
BF400E	Carte PCIe modulaire 16 canaux	
BF1600E	Carte PCIe modulaire 64 canaux	
BF6400E	Carte PCIe modulaire 128 canaux	

Modules pour passerelles ou carte

BF1E1	BF4FXO	BF2GSM	BF4S0
BF2E1	BF4FXS	BF2S02FXS	
			BF1E1 = 1 port PRI E1/T2 BF2E1 = 2 ports PRI E1/T1 BF4FXO = 4 ports FXO BF4FXS = 4 ports FXS BF2GSM = 2 emplacement carte SIM BF2S02FXS = 2 ports T0 + 2 ports FXS BF4S0 = 4 ports BRI/T0

Adaptateurs Soho

	GXHT701	GXHT503	GXHT502	GXHT702 / GXHT704
				
Interface Réseau	1 port RJ45 100 Mbps	2 ports RJ45 100 Mbps (LAN/WAN)	2 ports RJ45 100 Mbps (LAN/WAN)	1 port RJ45 100 Mbps
Interface Télécom	1 port RJ11 (FXS)	1 port RJ11 (FXS) 1 port RJ11 (FXO)	2 ports RJ11 (FXS)	HT702: 2 ports RJ11 (FXS) HT704: 4 ports RJ11 (FXS)
Comptes SIP	1	2	2	1
Fonctions	Identification de l'appelant Appel en attente Conférence à trois Renvoi d'appel	Identification de l'appelant Appel en attente Conférence à trois Renvoi d'appel	Identification de l'appelant Appel en attente Conférence à trois Renvoi d'appel	Identification de l'appelant Appel en attente Conférence à trois Renvoi d'appel
Codecs	G.711u/a / G.723.1 G.729a/b / G.726			
Compatible	T.38 (Fax Over IP)			
Alimentation	12V	12V	12V	12V

Passerelles PME

	GXW4104	GXW4108	GXW4004	GXW4008
				
Interface Réseau	2 ports RJ45 100 Mbps (LAN/WAN)	2 ports RJ45 100 Mbps (LAN/WAN)	2 ports RJ45 100 Mbps (LAN/WAN)	2 ports RJ45 100 Mbps (LAN/WAN)
Interface Télécom	4 ports RJ11 (FXO)	8 ports RJ11 (FXO)	4 ports RJ11 (FXS) 1 port RJ11 (FXO)	8 ports RJ11 (FXS) 1 port RJ11 (FXO)
Port entrée vidéo	1 (RCA) H.264 video codec (30img/s et résolution CIF)	1 (RCA) H.264 video codec (30img/s et résolution CIF)	-	-
Comptes SIP	3	3	2	2
Codecs	G.711u/a / G.723.1 G.729a/b / G.726 GSM	G.711u/a / G.723.1 G.729a/b / G.726 GSM	G.711u/a / G.723.1 G.729a/b / G.726	G.711u/a / G.723.1 G.729a/b / G.726
Compatible	T.38 (Fax Over IP)	T.38 (Fax Over IP)	T.38 (Fax Over IP)	T.38 (Fax Over IP)
Alimentation	12V	12V	12V	12V

Passerelles rackables

	GXW4216	GXW4224	GXW4232	GXW4248
				
Interface Réseau	1 port RJ45 Gigabit			
Interface Télécom	16 ports RJ11 (FXS) 1 x connecteur Telco 50	24 ports RJ11 (FXS) 1 x connecteur Telco 50	32 ports RJ11 (FXS) 1 x connecteur Telco 50	48 ports RJ11 (FXS) 2 x connecteurs Telco 50
Comptes	4 profils de serveurs SIP			
Fonctions	Appel en attente Transfert avec/sans annonce Ne pas déranger Conférence à trois...	Appel en attente Transfert avec/sans annonce Ne pas déranger Conférence à trois...	Appel en attente Transfert avec/sans annonce Ne pas déranger Conférence à trois...	Appel en attente Transfert avec/sans annonce Ne pas déranger Conférence à trois...
Codecs	G.711u/a G.723.1 G.726 G.729a/b	G.711u/a G.723.1 G.729a/b	G.711u/a G.723.1 G.729a/b	G.711u/a G.723.1 G.729a/b
Compatible	T.38 (Fax Over IP)			
Alimentation	12V	12V et PoE	12V	12V

Casques filaires

- Casque monaural
- Microphone anti-bruit
- Connexion: Quick Disconnect
- Perche réglable
- Coussinets mous



Entera HW111
Réf. PL79180-13

- Casque binaural
- Microphone anti-bruit
- Connexion: Quick Disconnect
- Perche réglable
- Coussinets mous



Entera HW121
Réf. PL79181-13

- Casque monaural
- Microphone anti-bruit
- Connexion: Quick Disconnect
- Perche flexible et incassable
- Coussinets mous



EncorePro HW510
Réf. PL-HW510

- Casque binaural
- Microphone anti-bruit
- Connexion: Quick Disconnect
- Perche flexible et incassable
- Coussinets mous



EncorePro HW520
Réf. PL-HW520

- Casque monaural
- Microphone anti-bruit et flexible
- Connexion: USB ou jack 3.5mm
- Contrôle sur câble
- Oreillettes en similicuir
- Technologie DSP



Blackwire C315
Réf. PL-C315

- Casque binaural
- Microphone anti-bruit et flexible
- Connexion: USB ou jack 3.5mm
- Contrôle sur câble
- Oreillettes en similicuir
- Technologie DSP



Blackwire C325
Réf. PL-C325

- Casque monaural
- Microphone anti-bruit
- Connexion: Quick Disconnect
- Coussinets mous
- Léger et très confortable



SupraPlus HW251
Réf. PL-HW251

- Casque binaural
- Microphone anti-bruit
- Connexion: Quick Disconnect
- Coussinets mous
- Léger et très confortable



SupraPlus HW261
Réf. PL-HW261

Casques sans fil

- Serre-tête monaural
- Connexion: téléphone
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 9h en conversation



Blackwire C510
Réf. PL-CS510

- Serre-tête binaural
- Connexion: téléphone
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 9h en conversation



Blackwire C520
Réf. PL-CS520

- Oreillette discrète et légère (25g)
- Connexion: téléphone
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 6h en conversation



CS530
Réf. PL-CS530

- Serre-tête, contour d'oreille / nuque
- Connexion: téléphone
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 9h en conversation



CS540
Réf. PL-CS540

- Serre-tête monaural
- Triple connexion: tél., mobile et PC
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 9h en conversation



Savi 710
Réf. PL-SAVI710

- Serre-tête binaural
- Triple connexion: tél., mobile et PC
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 9h en conversation



Savi 720
Réf. PL-SAVI720

- Oreillette discrète et légère (25g)
- Triple connexion: tél., mobile et PC
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 6h en conversation



Savi 730
Réf. PL-SAVI730

- Serre-tête, contour d'oreille / nuque
- Triple connexion: tél., mobile et PC
- Protection acoustique intégré
- Portée en DECT 120m
- Autonomie 9h en conversation



Savi 740
Réf. PL-SAVI740

Casques filaires standards

- Micro casque monaural
- Environnement bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SESC230

- Micro casque binaural
- Environnement bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SESC260

- Micro casque monaural
- Environnement très bruyant
- Oreillette simili-cuir
- Microphone "ultra" anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SESC630

- Micro casque binaural
- Environnement très bruyant
- Oreillette simili-cuir
- Microphone "ultra" anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SESC660

- Micro casque monaural
- Environnement assez bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SESH230

- Micro casque binaural
- Environnement assez bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SESH250

- Micro casque monaural
- Environnement très bruyant
- Oreillette simili-cuir
- Microphone "ultra" anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SECC510

- Micro casque binaural
- Environnement très bruyant
- Oreillette simili-cuir
- Microphone "ultra" anti-bruit
- Connecteur: Easy Disconnect



Réf.
SECC520

Casques filaires USB

- Micro casque monaural
- Environnement assez bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: USB + télécommande



Réf.
SESC30USBCT

- Micro casque binaural
- Environnement assez bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: USB + télécommande



Réf.
SESC60USBCT

- Micro casque monaural
- Environnement bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: USB + télécommande



Réf.
SESC230CT

- Micro casque binaural
- Environnement bruyant
- Oreillette mousse
- Microphone anti-bruit
- Connecteur: USB + télécommande



Réf.
SESC260CT

Casques sans fils

- Micro casque DECT monaural
- Interface RJ
- Autonomie: 12h en communication
- Micro-Antibruit
- Serre-tête ou contour d'oreille



Réf.
SED10

- Micro casque DECT monaural
- Interface RJ
- Autonomie: 8h en communication
- Protection de l'audition (norme 85dB)
- Serre-tête ou contour d'oreille



Réf.
SEDOFFICEPHONE

- Micro casque DECT monaural
- Interface RJ
- Autonomie: 12h en communication
- Protection de l'audition (norme 85dB)
- Large écouteur en simili cuir



Réf.
SEDWPRO1PHONE

- Oreillette Bluetooth 4.0 (portée 25m)
- Uniquement pour tél. portable
- Se porte à gauche comme à droite
- Windsafe : réduction du bruit du vent
- Autonomie: 10h en communication
- Légèreté et confort (13 g)



Réf.
SEPRESNCE-B