



ZiCom



**LES SOLUTIONS DE
COMMUNICATION UNIFIÉE**

La communication unifiée, qu'est-ce que c'est ?



Les communications unifiées, aussi appelées "UC", sont un ensemble d'outils de communication permettant d'établir des appels voix, vidéo et d'améliorer la diffusion d'informations ainsi que la collaboration au sein d'une entreprise.



Dans un monde où les communications deviennent de plus en plus primordiales au sein de nos relations professionnelles, les produits de cette unification permettent d'améliorer la productivité des collaborateurs avec de nombreux bénéfices :

- Travailler de n'importe où, grâce à une mobilité accrue, tout en pouvant communiquer efficacement avec vos collègues ou clients
- Maîtriser vos coûts : payer uniquement pour vos besoins réels et éviter les déplacements inutiles
- Un management connecté, avec des équipes toujours synchronisées et informées

Ce catalogue présente les différentes solutions et produits à mettre en place pour instaurer une communication unifiée en entreprise et se tourner vers une solution d'avenir.



SOMMAIRE



RAINBOW 4-5



L'UNIVERS 3CX 6-7



PASSERELLES 8-11
- BERONET 8-9
- PATTON 10-11



SWITCH 12-13
- ZYXEL 12
- DLINK 13
- ALCATEL-LUCENT 13



POSTES 14-19
- SNOM 14-15
- YEALINK 16-17
- HTEK 18
- GIGASET 19
- SPECTRALINK 20-21



CASQUES 22-25
- JABRA 22-23
- SENNHEISER 24-25



VISIO 26-27
- AVER 26-27
- LIFESIZE 28-29



PORTIERS IP 30-31
- CASTEL 30-31



SERVEURS 32
- TERRA 32



RAINBOW

Rainbow est une application de collaboration basée sur le cloud, destinée aux entreprises et développée par Alcatel-Lucent Enterprise. Rainbow permet aux employés d'une entreprise de collaborer de manière instantanée et continue sur n'importe quel appareil : échange texte, voix ou vidéo, transfert de documents... Cette application appartient à la catégorie des UCaaS : communication unifiée en tant que service. Cette solution se déploie facilement puisqu'il suffit simplement de télécharger l'application sur le store de votre terminal ou sur openrainbow.com



Unified Communications as a Service [UCaaS]



COLLABORATION FÉDÉRATION

Contacts, présence, messagerie instantanée, appels VoIP voix/vidéo, partage, mobilité, collaboration sans frontières

Cohérence IT/Télécoms - Unification des infrastructures PBX (ALE et non-ALE), annuaire commun

Communication Platform as a Service [CPaaS]



APPLICATIONS MÉTIERS RELATION CLIENT / CITOYEN

Optimisation des processus métier - Ouverture & APIs pour une intégration facilitée dans les applications

Intégration des communications dans le cadre des applications de gestion de la relation client / citoyen / patient

- 1 Rainbow est un service **CLOUD**, opéré par ALE
Facile à déployer, facile à tester sans rupture, management
- 2 Rainbow fournit **COLLABORATION & FEDERATION** au delà des frontières de l'entreprise
Chat, chat en groupe, partage de fichier et d'écran, conférence audio/vidéo, intégration avec la téléphonie de bureau
- 3 Rainbow permet l'**INTEGRATION PBX & MANAGEMENT IT**
Intégration avec PBX ALE & non-ALE, fédération des utilisateurs multi-PBX, agents intégrés et facilité d'installation, gestion de comptes, intégration avec les apps métiers
- 4 Rainbow est basé sur le principe d'**ABONNEMENT**
Offre gratuite et offres mensuelles, payantes et compétitives, abonnement à plusieurs offres possible A partir du 1^{er} janvier 2018, offre annuelles disponibles (pre-payée)



Essentiel	Affaires	Entreprise
Gratuit	Prix par utilisateur *	Prix par utilisateur *
Services de collaboration	Services de collaboration	Services de collaboration
Auto-inscription des utilisateurs et gestion des profils	Auto-inscription des utilisateurs et gestion des profils	Auto-inscription des utilisateurs et gestion des profils
Moteur de recherche / Gestion des conversations	Moteur de recherche / Gestion des conversations	Moteur de recherche / Gestion des conversations
Listes de contacts / Gestion des invités	Listes de contacts / Gestion des invités	Listes de contacts / Gestion des invités
Messagerie instantanée / Présence	Messagerie instantanée / Présence	Messagerie instantanée / Présence
Transfert de fichier / stockage par utilisateur 1 Go	Transfert de fichier / stockage par utilisateur 1 Go	Transfert de fichier / stockage par utilisateur 20 Go
Audio / Vidéo / Partage d'écran 1 à 1	Audio / Vidéo / Partage d'écran 1 à 1	Audio / Vidéo / Partage d'écran jusqu'à 10 participants
Collaboration d'équipe (bulles) jusqu'à 20 participants	Collaboration d'équipe (bulles) jusqu'à 20 participants	Collaboration d'équipe (bulles) jusqu'à 100 participants
		Informations de calendrier de Microsoft Office 365 Exchange Online
		Plug-in MS Outlook
Services PBX **	Services PBX **	Services PBX **
Présence Téléphonique	Présence Téléphonique	Présence Téléphonique
Cliquer pour appeler (composer par nom, répondre, relâcher)	Cliquer pour appeler (composer par nom, répondre, relâcher)	Cliquer pour appeler (composer par nom, répondre, relâcher)
Journaux d'appels	Journaux d'appels	Journaux d'appels
	Contrôle d'appel avancé PBX	Contrôle d'appel avancé PBX
	Messagerie vocale PBX	Messagerie vocale PBX
	Connecteur Skype for Business	Connecteur Skype for Business
	Connecteur PBX tiers	Connecteur PBX tiers
La gestion	La gestion	La gestion
Administration de la société 1 admin	Administration et contrôle de la société Administrateur multiple	Administration et contrôle de la société Administrateur multiple
FAQ Service desk	FAQ Service desk	FAQ Service desk
Nom de l'entreprise et personnalisation du logo	Nom de l'entreprise et personnalisation du logo	Nom de l'entreprise et personnalisation du logo
	Gestion du nom de domaine de l'entreprise	Gestion du nom de domaine de l'entreprise
	Provisionnement et déprovisionnement des utilisateurs (fichier CSV)	Provisionnement et déprovisionnement des utilisateurs (CSV et MS AZURE AD)

(*) Abonnement mensuel ou annuel / pluriannuel

(**) Les services PBX sont fournis par un partenaire commercial certifié ALE.



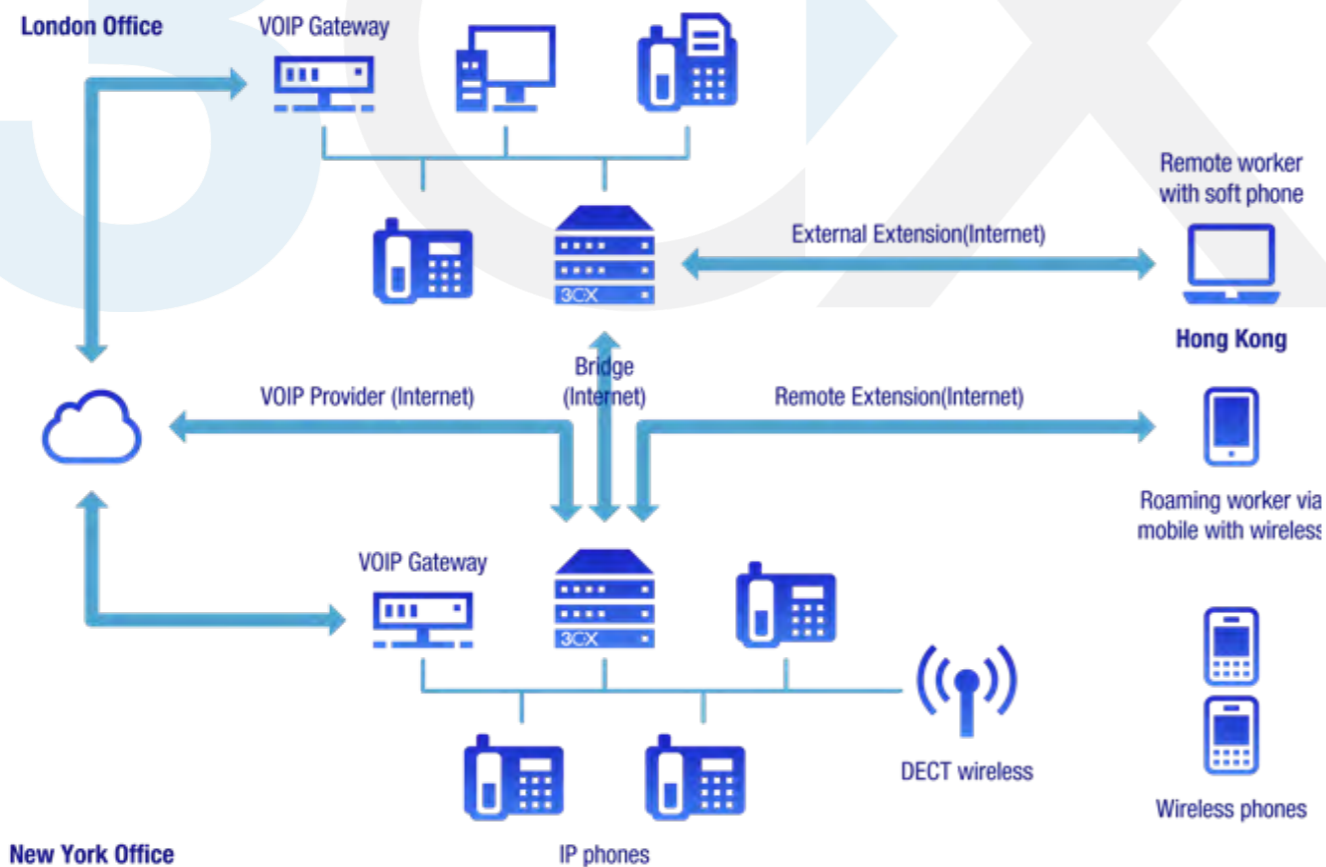
L'UNIVERS 3CX



PRÉSENTATION

3CX est un IPBX logiciel pour Windows, Linux et le Cloud. Ce système de téléphonie aux standards ouverts offre une solution de Communications Unifiées complète, qui peut être intégrée à d'autres applications telles que Salesforce, Google Contacts, Office 365 et plus encore. Grâce au standard SIP, 3CX – en coopération avec ses partenaires technologiques tels que snom et Yealink – offre un système de Communications Unifiées de pointe et d'avenir.

Grâce aux nombreuses fonctionnalités UC intégrées au standard téléphonique, les utilisateurs peuvent se connecter entre eux et collaborer via différentes méthodes regroupées sur une seule et même plateforme. La visioconférence est accessible en un clic, et grâce à l'utilisation de la technologie WebRTC de Google, aucun plugin ou client additionnel n'est à télécharger. Grâce à toutes ces fonctionnalités, 3CX permet d'améliorer la productivité, de réduire les frais et le temps liés aux déplacements professionnels, de simplifier les processus de l'entreprise et d'améliorer le service client, et par conséquent les ventes.



Synoptique d'un environnement 3CX



PRODUITS



Les tarifs de 3CX sont définies par une licence annuelle ou perpétuelle qui varie selon le nombre d'appels simultanés nécessaires. Chaque entreprise peut donc trouver la formule qui correspond à ses besoins réels. En moyenne, un appel simultané équivaut à 3/4 extensions. Par exemple, pour une entreprise avec 100 extensions, elle aura besoin d'une licence 32 appels simultanés.

Il existe 9 niveaux en fonction du nombre d'appels simultanés : **4, 8, 16, 32, 64, 128, 256, 512, 1024**

Le logiciel 3CX se décline également en une gamme de 3 éditions :

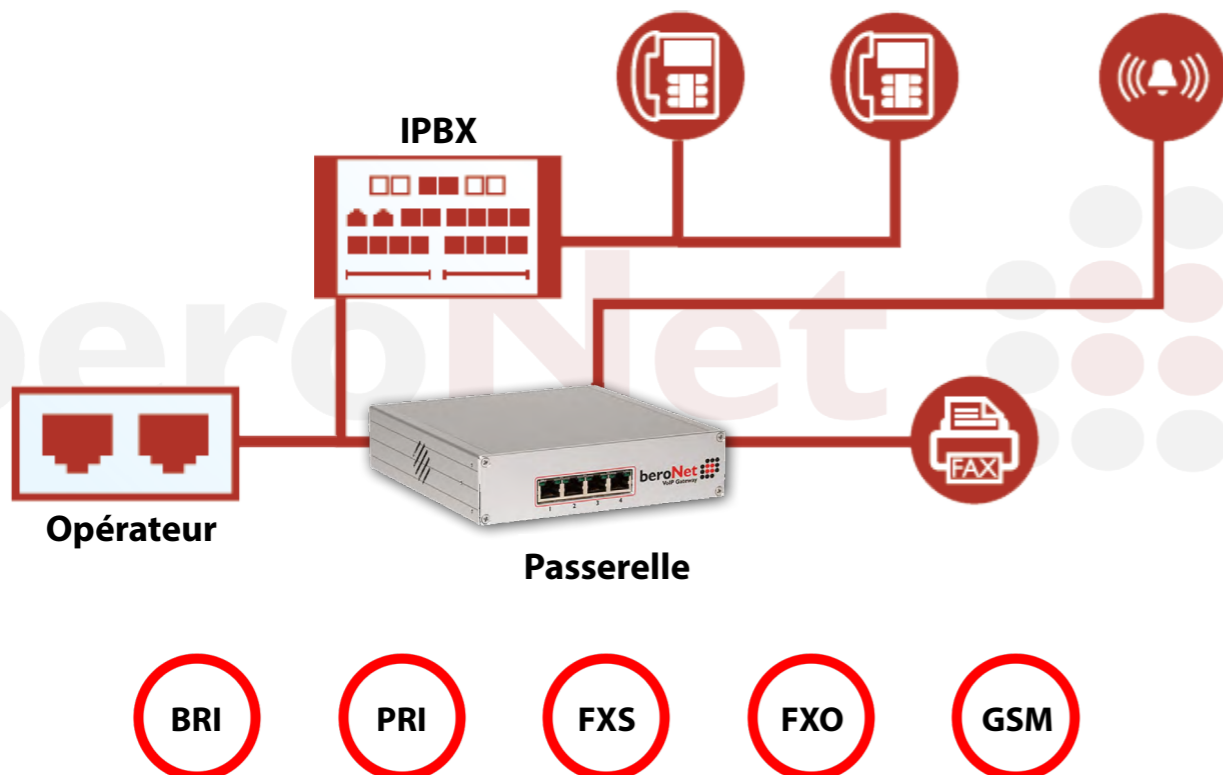
	STANDARD	PRO	ENTERPRISE
Appels simultanés	Interne et externe	Interne et externe	Interne et externe
De 4 à 1024 appel simultanés	Oui	Oui	Oui
Fonctionnalités de Communications Unifiées (Chat, présence, Fax to email, web conférence...)	Oui	Oui	Oui
Softphone sur iOS, Android, Windows et Mac	Oui	Oui	Oui
Intégration CRM / Fonctionnalités Call Center / Failover / module Hôtel / CFD		Oui	Oui
Licence en stand by pour la partie Failover			Oui
Licences perpétuelles ou annuelles	Oui	Oui	Oui
3CX WebMeeting	25 Participants	100 Participants	250 Participants



PASSERELLES



Leader sur le marché des connexions d'accès RNIS et VoIP, beroNet conçoit et fabrique les seules passerelles et Appliances VoIP administrables à distance via Cloud au monde, proposant tous les types d'interfaces de télécommunications : **RNIS T0 & T2, FXS et FXO et GSM**. Côté IP, tous les codecs sont supportés vous garantissant une complète interopérabilité avec votre réseau existant.



Les avantages des passerelles beroNet :

- Robuste & fiable
- Compatible avec tous les IPBX
 - Pour tous les OS
 - Modulable & évolutive
- Silencieuse, peu consommatrice d'énergie
- Installation rapide, administrable via cloud



PASSERELLES SMALL BUSINESS LINE

Description	Modèle
Small Business Line – Passerelle 1T0	BFSB1S0
Small Business Line – Passerelle 2T0	BFSB2S0
Small Business Line – Passerelle 2T0 / 2FXS	BFSB2HY
Small Business Line – Passerelle 2T0 / 2FXO	BFSB2S02XO
Small Business Line – Passerelle 4FXO	BFSB4XO
Small Business Line – Passerelle 4FXO / FXS	BFSB4XO4XS
Small Business Line – Passerelle 4FXS	BFSB4XS



Ligne de passerelles VoIP conçues pour les PME. Sept versions différentes sont disponibles couvrant de nombreux besoins grâce aux connexions T0, FXO et FXS.

PASSERELLES VOIP



Description	Modèle
Passerelle 4T0	BF4004S0box
Passerelle 2T0 / 2FXS	BF4002S02FXSbox
Passerelle 1T2	BF16001E1Box
Passerelle 4FXS	BF4004FXSBox
Passerelle 4FXO	BF4004FXOBox
Passerelle 2GSM	BF4002GSMBox

Les passerelles VoIP modulaires beroNet peuvent contenir jusqu'à deux modules. Entièrement extensibles, les appareils peuvent être personnalisés pour répondre à tous les besoins potentiels.



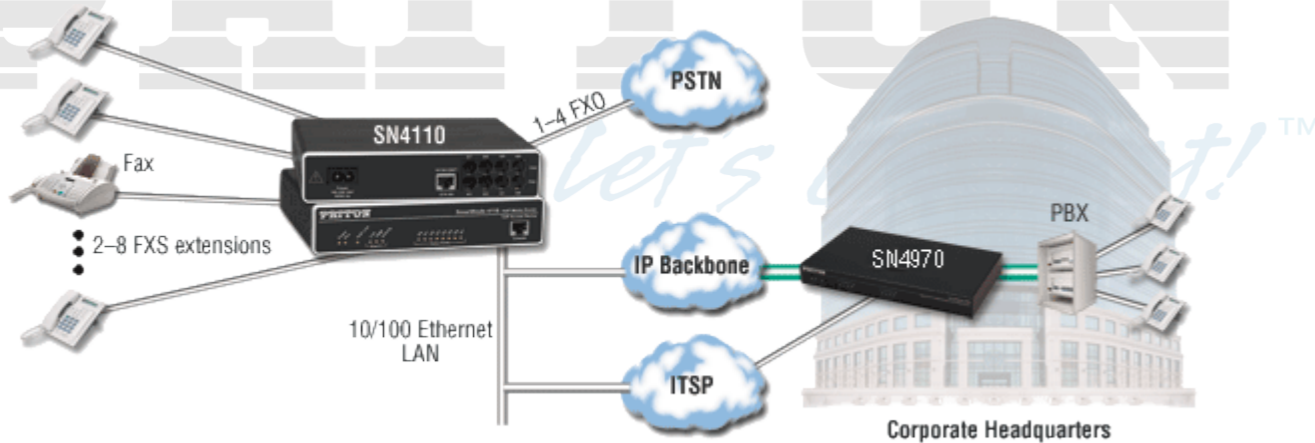
PASSERELLES



PATTON est une société multinationale qui conçoit, développe et fabrique eux-mêmes leurs différents produits. PATTON a notamment créé la ligne *SmartNode*, pour les communications unifiées, comprenant 4 gammes de passerelles.

SMARTNODE SÉRIES 4110

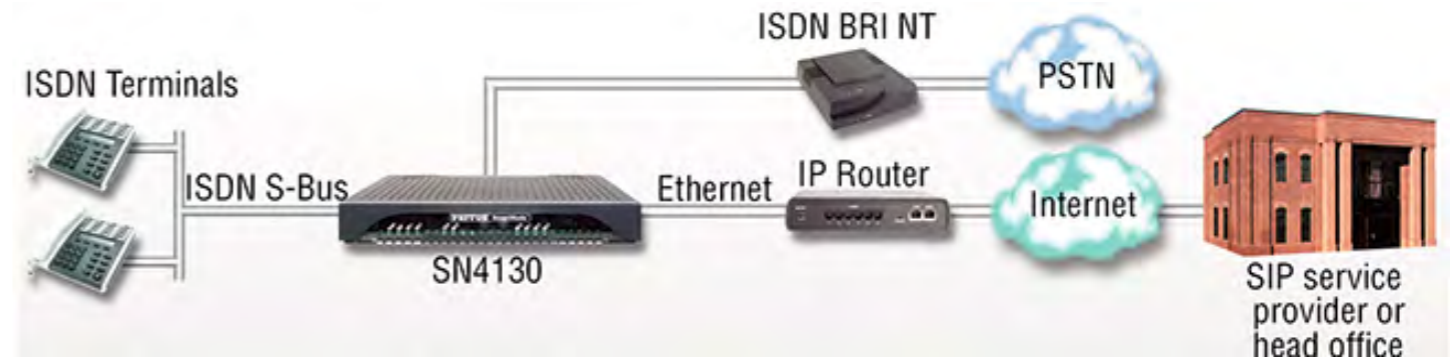
Les passerelles SN4110 sont capables de gérer jusqu'à 8 ports FXS et/ou FXO et de prendre en charge les appels vocaux ou de fax simultanés sur tous les ports. Solution idéale pour les PME et TPE souhaitant accéder aux services VoIP. Existe en version compacte (SN4112S).



Application type des passerelles SN4110

SMARTNODE SÉRIES 4130

Le modèle SmartNode 4130 est la nouvelle génération de passerelles VoIP pour interfaces RNIS-BRI S0/T0 et supporte des configurations de 2, 4 ou 8 ports répondant aux exigences des PME/ETI, qui sont à la recherche d'un moyen rentable pour relier les PBX existants entre plusieurs sites et/ou par l'intermédiaire de trunks SIP.



Intégration réseau des passerelles SN4130

SMARTNODE SÉRIES 4170

Le modèle SmartNode 4130 est le modèle RNIS T2 de nouvelle génération VoIP. Il répond parfaitement aux besoins des PME à la recherche de moyens stables d'interconnexions entre autocommutateurs ou à un service VoIP d'opérateur. De 15 à 30 appels VoIP simultanés.



Intégration réseau des passerelles SN4170

SMARTNODE SÉRIES 10100

La SmartNode 10100 SS7 est la passerelle la plus puissante de la gamme SmartNode. En effet, il s'agit d'une passerelle multimédia permettant la fourniture de services VoIP SIP-to-SS7 et H.323. Les passerelles SN10100 présentent la densité de système la plus élevée du marché dans un facteur de forme 1U. Le nombre de canaux VoIP peut varier entre 128 à 480 avec de 4 à 16T1.



SWITCHS

Un switch, appelé également commutateur, est un équipement qui fonctionne comme un pont multiports et qui permet de relier plusieurs segments d'un réseau informatique entre eux. Les switchs de ce catalogue sont uniquement des switchs compatibles SIP.

ZYXEL

Gs1900 SERIES

Cette gamme propose des produits compacts de bureau et/ou montage sur rack avec connectivité GbE et la fonctionnalité intelligente PoE qui propose deux modes d'alimentation PoE : le mode classification et le mode consommation. Configuration simple et intuitive grâce à l'assistant



Description	Modèle
8 ports Gbps RJ45 PoE+ - budget PoE 70 W - non rackable - fanless	ZY-GS19008HPV2
8 ports Gbps RJ45 PoE+ - 2 ports Gbps SFP - budget PoE 70 W - non rackable - fanless	ZY-GS190010HP
24 ports Gbps RJ45 PoE+ - 2 ports Gbps SFP - budget PoE 170 W - rackable	ZY-GS190024HP

Gs1920 SERIES



Particulièrement silencieux avec la technologie «Smart Fan», ce switch répond parfaitement aux PME qui attendent des performances plus élevées de leurs réseaux.

ZY-GS192048HP

44 ports Gbps RJ45 PoE+ - 2 ports Gbps SFP - 4 ports Gbps combo (RJ45/SFP) - budget PoE 375 W - rackable



D-Link®

DGS-1210 SERIES

Dernière génération de switch avec sortie PoE, plusieurs types d'interfaces de gestion et une fonction de sécurité. Grâce à toutes ces fonctionnalités, la série DGS-1210 offre une solution économique et flexible pour étendre tout réseau d'entreprise.



Description	Modèle
Smart+ 8 ports Gigabit PoE/PoE+ + 2 ports SFP - Budget PoE 65W	DGS-1210-10P
Smart+ 8 ports Gigabit PoE/PoE+ + 2 ports SFP - Budget PoE 130W	DGS-1210-10MP
Smart+ 24 ports Gigabit PoE/PoE+ + 4 ports Combo 1000BaseT/SFP - Budget PoE 193W	DGS-1210-28P

OMNISWITCH 2220 SERIES



Alcatel-Lucent



Les OmniSwitch 2220 Gigabit WebSmart permettent d'obtenir des performances et une sécurité réseau fiable. La prise en charge VoIP, une configuration et gestion simple ainsi que différentes connectivités sont les points forts de ce commutateur.

Description	Modèle
OmniSwitch 2220 8 ports - 2 SFP fixe - existe en version PoE	OS2220-8/P8-EU
OmniSwitch 2220 24 ports - 2 SFP fixe - existe en version PoE	OS2220-24/P24-EU



DESKPHONE

D120



Avec ce D120, Snom ajoute à sa gamme de téléphone un appareil d'entrée de gamme de qualité. Parfait du point de vue de la fonctionnalité et de l'efficacité pour des petits bureaux.

- 2 identités SIP
- Basse consommation énergétique (PoE)
- Écran graphique rétro-éclairé
- Voyants de notifications des messages/appels à 360 degrés
- 4 touches de fonction contextuelles + touches de fonction fixe

D725

Le D725 est un modèle au design élégant et idéal pour une utilisation intensive du téléphone. Il répond aux exigences de connectivité téléphoniques les plus exigeantes et variées.

- 18 touches de fonction multicolores
- Audio à large bande
- Port USB
- Switch Gigabit
- 12 identités SIP
- Support VLAN



D785



Le D785 est le téléphone IP haut de gamme de dernière génération. Avec son écran HD, un 2nd écran pour la gestion dynamique des contacts ainsi que le Bluetooth intégré, il répond aux plus hautes exigences du travail quotidien.

- Écran couleur HD
- 6 touches LED multicolores configurables en 24 touches
- Port USB
- 12 identités SIP
- Annuaire local avec 1000 numéros mémorisables



DECT

M25



Combiné de bureau M25

- Écran couleur TFT
- Autonomie jusqu'à 75 heures en veille et 7 heures d'appels
- Voyant LED configurable
- Interface utilisateur intuitive
- Connecteur casque 3,5 mm

M65



Combiné professionnel M65

- Qualité audio et haut parleur à bande large (TIA 920)
- Réception optimisée
- Support répertoire centralisé et local
- Prise casque standard 3,5mm

M85



Combiné industriel M85

- Combiné DECT IP65 renforcé
- Résistant aux éclaboussures, chocs, poussières
- Adapté espaces extérieurs
- Touche alarme programmable
- Compatibilité Bluetooth

STATION DE BASE MULTI-RADIO M700






La station de base M700 est la solution idéale pour une couverture sans fil VoIP dans de grands bâtiments et sur plusieurs étages. L'installation est simple et intuitive et il n'y a pas de frais de licence supplémentaires.

- Utilisable en mode simple ou multicellule
- Jusqu'à 1000 téléphones et 254 bases par installation
- Jusqu'à 8 canaux à bande étroite ou 4 canaux à bande large en modalité multicellule
- Fonctionnalité de handover parfaite entre les bases, itinérance incluse



Yealink

DESKPHONE

	SIP-T42s	SIP-T46s	SIP-T48s
Modèle			
Écran	2.7" graphical LCD 192 x 64 12 lignes	4.3" LCD couleur 480 x 272 16 lignes	7" LCD couleur 800 x 480 16 lignes
Touches programmables	15 (3 pages de 5 touches)	27 (3 pages de 9 touches)	29 touches
Qualité audio	HD Speaker HD Handset	HD Speaker HD Handset	HD Speaker HD Handset
Compte SIP	6	16	16
Port Ethernet	Double port Gigabit Ethernet	Double port Gigabit Ethernet	Double port Gigabit Ethernet
PoE / GigE	✓	✓	✓
Prise casque	✓	✓	✓
Description	Le T42S est un téléphone pour une utilisation en entreprise. Il allie à la fois une simplicité d'utilisation et une richesse en fonctionnalités pour booster la productivité des utilisateurs.	Le T46S est le dernier téléphone IP révolutionnaire de la marque. Ce modèle visent les professionnels occupés souhaitant avoir une communication riche, claire et réaliste.	Le T48S est le modèle innovant le plus récent. Conçu spécialement pour des cadres toujours occupés souhaitant une communication digne d'un rendez-vous en face à face grâce à une qualité exceptionnelle.



Yealink

DECT

W53

Le téléphone sans fil DECT Yealink W53P est un choix fiable et économique pour les clients qui recherchent un téléphone DECT IP de niveau intermédiaire pour leurs communications mobiles modérées à actives. Ce modèle existe en 2 déclinaisons :



W53H



W53P

- Conversation mains libres
- Écran couleur TFT de 1,8" 128x160 avec interface utilisateur intuitive
- Connexion casque via prise jack 3,5 mm
- Jusqu'à 18 heures de temps de conversation
- Autonomie en veille jusqu'à 200 heures
- Clavier élégant avec rétroéclairage et verrouillage du clavier

- Système téléphonique sans fil SIP haute performance
- Jusqu'à 8 combinés sans fil DECT, 8 comptes SIP et 8 appels simultanés
- Charge rapide : 10min = 2h de conversation
- Chiffrement de sécurité TLS et SRTP
- Système de réduction du bruit
- Chargeur mural

TÉLÉPHONE DE CONFÉRENCE CP960

- Audio HD optimal, technologie antibruit Yealink
- 3 microphones avec une portée de 6 mètres à 360°
- Deux microphones d'extension CP90 sans fil
- Wi-Fi et Bluetooth 4.0 intégré
- Connexion au PC via le port USB Micro-B
- Basé sur le système d'exploitation Android 5.1
- Écran multi-touch de 5" avec résolution de 720x1280





Uc912E



LCD graphique
192x64 pixels avec
rétroéclairage

Uc924E



Écran couleur 3,5"
480 x 320 pixels avec
rétroéclairage

Uc926E



Écran couleur 4,3"
480 x 272 pixels avec
rétroéclairage

Modèle	Uc912E	Uc924E	Uc926E
Écran	LCD graphique 192x64 pixels avec rétroéclairage	Écran couleur 3,5" 480 x 320 pixels avec rétroéclairage	Écran couleur 4,3" 480 x 272 pixels avec rétroéclairage
Touches de ligne	4 touches avec LED	8 touches avec LED	10 touches avec LED
Qualité audio	Voix HD, combiné HD, haut-parleur HD	Voix HD, combiné HD, haut-parleur HD	Voix HD, combiné HD, haut-parleur HD
Compte SIP	4	12	16
Port Ethernet	Double port Gigabit Ethernet	Double port Gigabit Ethernet	Double port Gigabit Ethernet
Wifi / Bluetooth	✓	✓	✓
Prise casque	✓	✓	✓
Conférence à 5	✓	✓	✓

Le UC912E est le choix idéal pour les PME recherchant un téléphone IP riche en fonctionnalités, avec une qualité audio HD à un coût abordable.

Le UC924E est un modèle qui convient à une utilisation par les principaux décideurs ou assistants administratifs grâce à une expérience visuelle et audio réaliste.

Le UC926E est le modèle le plus innovant de sa gamme. Il convient aux décideurs souhaitant obtenir une qualité de communication la plus réaliste possible.



Gigaset

MAXWELL 10s

Le Maxwell 10S est un téléphone multimédia professionnel tout-en-un d'une puissance remarquable.



- Écran tactile HD 10.1" avec interface utilisateur innovante
- Combiné avec ou sans fil, support pour gauchers et droitiers
- Jusqu'à 12 comptes SIP
- Plate-forme Android 5.1, applications Google PlayStore compatible
- Caméra HD intégrée (720p), audio HD
- Microphone intégré à l'avant, 3 haut-parleurs : basse + 2 tweeters
- Wi-Fi intégré, Bluetooth et DECT
- Gigabit Ethernet (10/100/1000) avec switch 2 ports
- PoE (Power over Ethernet) intégré

R650H PRO



- Interface utilisateur de nouvelle génération sur écran éclairé TFT de 1,8"
- Jusqu'à 14 heures d'autonomie en conversation
- Torche LED pour signalement visuel des appels dans la poche
- Profils pour utilisation intérieure, extérieure et personnelle
- Conversation mains-libres avec qualité sonore HD/CAT-IQ 2.0
- Compatible avec les systèmes unicellulaires N510 IP et multicellulaires N720 IP
- Répertoire local avec fonction de recherche et jusqu'à 200 vCards
- Prise casque de 2,5 mm

N720 IP PRO



- Jusqu'à 100 utilisateurs/comptes SIP/combinés
- Jusqu'à 20 bases et 30 conversations simultanées
- Huit conversations simultanées par base (4 en mode G.722 HDSP™)
- Handover et Roaming simples
- Qualité de son exceptionnelle avec HDSP™ 1,2
- Accès au répertoire sur le réseau local et aux répertoires publics en ligne
- Fonction de lecture des e-mails
- Alimentation électrique par PoE



POSTES

DECT

spectralink 

BUTTERFLY



Le Spectralink Butterfly est un combiné DECT très léger et tendance, conçu spécifiquement pour répondre à vos besoins élémentaires de téléphonie sans fil dans les environnements de bureaux.

- Écran couleur TFT 128 x 160 pixels
- Touche de navigation quadridirectionnelle
- Répertoire téléphonique avec 50 entrées
- Haut-parleur/mains libres
- Journal d'appels entrants/ratés/reçus (40 dernières entrées)

Les combinés sans fil Spectralink DECT 7202 et 7212 sont conçus pour offrir une fiabilité durable et augmenter la mobilité dans des environnements de travail spécialisés tel que la vente ou la santé.

- Écran couleur
- Appel rapide via touche alarme
- Répertoire téléphonique avec 50 entrées
- IP 54
- Message texte
- Prise jack, haut parleur et vibreur (**7212 uniquement**)

SÉRIES 72XX



SÉRIES 77XX



Les combinés sans fil DECT 7722 et 7742 répondent aux attentes en matière d'hygiène, de capacité de réponse améliorée et de sécurité personnelle.

- Écran couleur TFT 128 x 160 pixels
- Touche de navigation quadridirectionnelle
- Prise jack et haut-parleur
- Message 180 caractères
- Répertoire téléphonique avec 350 entrées
- Connexion Bluetooth et divers détecteur (**7742 uniquement**)



SMARTPHONE

spectralink 

VERSITY



Conçu pour votre façon de travailler, Versity vous permet de gérer facilement des tâches et des équipes, au bureau ou en déplacement. Vous bénéficiez de toute la puissance, des performances et des fonctionnalités d'un appareil professionnel avec l'élégance d'un smartphone personnel.

- Écran 5.2" 1080x1920
 - Bluetooth 5.0
 - Caméra arrière 13MP
 - Intégration SIP
- IP68, étanche à l'eau et à la poussière
- Système d'exploitation Google 8.1 Android
 - Scanner d'empreintes digitales
 - Batteries 3000 mAh remplaçables
 - Boutons Push to Talk, Alarm et Scan
 - Communications Wi-Fi ou LTE

Wi-Fi :

- 9540** - smartphone
- 9553** - avec lecteur de codes-barres

MODÈLES

Option LTE :

- 9640** - smartphone avec LTE
- 9653** - avec lecteur de codes-barres



CASQUES

GAMME EVOLVE

Jabra GN

EVOLVE 80



Le Jabra Evolve 80 est le casque parfait pour les bureaux décloisonnés avec son excellente réduction active de bruit.

- Réduction active de bruit avec un simple bouton
- Réduction de bruit passive
- Voyant "Busylight" pour indiquer lorsque vous êtes en ligne
- Connexion à tout types d'appareils avec son jack 3.5 mm

EVOLVE 75

Le casque Evolve 75 est un casque sans fil anti-bruit qui convient parfaitement pour le travail en open-space.

- Haut-parleur de classe mondiale et son HD
- Voyant "Busylight" pour plus de productivité
- Double connectivité Bluetooth (30m de connexion)
- Coussinets d'oreille ergonomique pour un confort durable



EVOLVE 75E



Premiers écouteurs sans fil "communication unifiée" conçus pour un usage professionnel.

- Technologie à trois microphones avec réduction de bruit active
- Jusqu'à 14 heures d'autonomie d'utilisation
- Commandes intuitives avec ses 5 boutons de contrôle
- Tour de nuque à vibration, voyant "Busylight"

EVOLVE 40

Le casque Evolve 40 est un casque professionnel avec un son de qualité pour les appels et la musique.

- Réduction de bruit passive
- Voyant "Busylight" pour plus de productivité
- Transfert d'appel intelligent Jabra
- Connexion à tout types d'appareils avec son jack 3.5 mm



GAMME ENGAGE

Jabra GN

ENGAGE 75

Existe en 2 déclinaisons :



Convertible



Stereo & Mono

Le Jabra Engage 75 est conçue pour être la gamme de micro-casques sans fil professionnels la plus performante du marché avec sa base tactile intuitive et simple d'utilisation.

9 heures	Autonomie de batterie	13 heures
100 mètres	Portée sans fil	150 mètres
5 appareils	Se connecte à	5 appareils
Choix entre contour d'oreille, tour de nuque et serre-tête	Type de port	Circum-auriculaire stéréo et mono

ENGAGE 65

Le casque Engage 65 fait parti de cette gamme de micro-casques sans fils professionnels la plus performante du marché. Comme le modèle Engage 75, il se décline en 2 versions : Stereo & Mono / Convertible.



- Portée sans fil DECT de 150 mètres
- Une clarté sonore incomparable grâce au microphone à réduction de bruit avancé et des hauts-parleurs améliorés
- Le voyant "Busylight" pour des communications sans interruptions
- Jusqu'à 13h d'autonomie en conversation
- Fonctionnalité de recharge rapide assurant 40% de batterie en 30 minutes seulement
- Connexion simultanée à 2 appareils



CASQUES



FILAIRES

Sc 630/660 USB CTRL



Les micro-casques filaires monaural (630) et binaural (660) sont idéals pour les centres d'appels et bureaux souhaitant une qualité sonore.

- Haut-parleur néodyme de haute qualité pour un son HD
- Clarté vocale Sennheiser pour expérience claire et naturelle du son
- Microphone « ultra » anti-bruit pour filtrer les bruits de fond
- Coussinets d'oreille en similicuir pour un confort de port
- Fabriqué à partir de matériaux haut de gamme

Sc 230/260 USB CTRL

Les micro-casques filaires professionnels monaural (230) et binaural (260) allient à la fois confort, clarté de voix Sennheiser et robustesse.

- Écouteurs CircleFlex à double articulation et coussinets en similicuir
- Son large bande pour une expérience d'écoute naturelle
- Microphone anti-bruit pour filtrer les bruits de fond
- Perche flexible et pivotante à 350°
- Prise Easy Disconnect pour résister aux branchements répétitifs



WIRELESS

SDW 5016



Micro-casque sans fil DECT pour les professionnels au bureau, grâce à sa flexibilité et sa qualité de communication nouvelle génération.

- Triple connectivité : ordinateur, téléphone fixe et mobile
- 3 styles de port : serre-tête, tour de nuque ou contour d'oreille
- Deux microphones antibruit avec technologie de détection vocale
- Portée sans fil jusqu'à 180m
- Jusqu'à 10h d'autonomie en communication et 48h en veille.
- Charge rapide avec 50% de batterie en seulement 30min de recharge



DW Pro 2



Micro-casque sans fil double-oreillette DECT pour les professionnels au bureau avec une véritable clarté sonore en haute définition.

- Existe en connectivité unique ou double
- Microphone antibruit avec technologie de détection vocale
- Portée sans fil jusqu'à 180m avec contact visuel
- Jusqu'à 8h d'autonomie en communication (en audio large bande)
- Charge rapide avec 50% de batterie en seulement 20min de recharge

BLUETOOTH

Micro-casque sans fil certifié Skype Entreprise permettant aux travailleurs d'avoir des communications de qualité et un son supérieur pour une productivité maximale dans les bureaux ouverts.

- Pavé tactile pour contrôlez vos appels et applications média
- 3 microphones numériques avec technologie Sennheiser SpeakFocus
- Jusqu'à 30 heures d'autonomie
- Son HD grâce au détecteur de voix avancé et la technologie Windsafe

Mb 660 UC MS



Mb Pro 1/2



Micro-casques Premium Bluetooth pour les professionnels exigeant la liberté de la communication sans fil. Version monaural existante.

- Microphone antibruit pour réduire les nuisances sonores
- Bluetooth® version 4.0 avec double connectivité
- Portée sans fil jusqu'à 25m
- Jusqu'à 15h d'autonomie en communication
- Charge rapide avec 50% de batterie en seulement 40min de recharge



Evc350



Système de visioconférence EVC350 de haute performance avec pont de conférence intégré pour 4, 6, 8 ou 10 points.

- Résolution vidéo Full HD 1080p et partage de contenu
- Caméra PTZ Full HD avec zoom optique x12, fonction panoramique (+/-130°) et inclinaison (+90°/-25°)
- Enregistrement des vidéoconférences sur une clé USB
- Sortie HDMI et VGA
- Connectez vous à 4 sites avec le logiciel de mobilité EZMeetup

L'EVC130P est le système point-à-point le plus acheté de la gamme AVer par les entreprises ou établissements publics.

- Résolution vidéo Full HD 1080p et partage de contenu
- Caméra PTZ Full HD avec zoom optique x16 et auto focus rapide et progressif pour améliorer la qualité des échanges
- Jusqu'à 4 microphones connectés en série
- Enregistrement des vidéoconférences sur une clé USB
- Sortie HDMI et VGA

Evc130P



Svc100



L'orbit series SVC100 est un système de visioconférence le plus polyvalent de la gamme AVer avec double entrée caméra.

- Résolution vidéo Full HD 1080p
- Caméra PTZ Full HD avec zoom optique x12
- Possibilité de lui connecter deux caméras
- Système évolutif en multipoints avec 16 sites simultanés.
- Capacité d'enregistrement interne de 32GB
- Double sortie HDMI



Vc320



Le VC320 est un système de visioconférence USB compacte ultra performant particulièrement destiné aux petites salles de conférences.

- Système visioconférence portable tout-en-un
- Plug&Play : nécessite seulement un branchement USB sur votre PC
- Technologie EZCrop de détection des visages (jusqu'à 8 visages)
- Autonomie de 2h en conférence (batterie rechargeable)
- Entrée et sortie HDMI
- Caméra Full HD 1080p et microphone omnidirectionnel

Le système VC322 est un des produits leader avec sa caméra 4K PTZ USB conçu spécialement pour les petites salles de réunion.

- Caméra 4K PTZ avec un angle de champ de 85° pour offrir une vision parfaite lors de vos réunions jusqu'à 6 personnes
- Conception compacte pour le faire passer inaperçu
- Nécessite seulement de l'enficher pour pouvoir l'utiliser
- Téléphone à haut-parleur avec 2 micros unidirectionnels capturant le son à 360° sur une zone de 6m de diamètre

Vc322



CAM530



La CAM530 est une caméra PTZ répondant parfaitement aux besoins en matière de communications unifiées et de collaboration.

- Caméra Full HD 1080p, 60 images par seconde, zoom optique x12
- Sorties USB & HDMI
- Compatible avec de nombreuses applications et équipements, notamment grâce à sa prise RS232 pour une intégration facile.
- Plug&Play : nécessite seulement un branchement USB sur votre PC pour avoir instantanément une image vidéo HD





ICON 400



Conçu pour les petites salles de conférence, Icon 400 offre une installation simplifiée grâce à sa caméra compacte intégrée.

- Résolution vidéo Full HD 1080p
- Caméra PTZ panoramique HD avec zoom x5
- Enregistrement des vidéoconférences
- Sortie HDMI
- Prise en charge de plusieurs langues

ICON 600

Lifesize Icon 600 est conçu pour favoriser une collaboration optimale dans les grands espaces de réunion.

- Résolution vidéo Full HD 1080p et partage de contenu
- Caméra PTZ Full HD avec zoom optique x10 et auto focus
- Jusqu'à 2 écrans pris en charge
- Enregistrement des vidéoconférences
- Sortie HDMI



ICON 800

Icon 800™ a été conçu pour vous procurer une grande flexibilité et vous permettre ainsi de choisir l'environnement optimal pour vos réunions.



- Résolution vidéo Full HD 1920x1080
- Caméra PTZ Full HD avec zoom optique x10 et auto focus
- Jusqu'à 2 écrans pris en charge
- Jusqu'à 10 000 entrées de répertoire
- 4 entrées vidéo HD (DVI/HDMI/VGA)



PHONE HD



Simplifiez votre expérience en salle de réunion avec Phone HD en plaçant toutes les principales fonctionnalités utiles en conférence à portée de main.

- Écran tactile multipoint capacitif
- 4 microphones avec formation de faisceau à 360°
- Qualité audio inouïe avec le codec Opus
- Commande centrale, appareil tout-en-un

CAMERA 10x

La Camera 10x est conçue pour améliorer les communications en vidéo HD en fournissant une qualité vidéo réaliste. Ce dispositif constitue l'option idéale pour les utilisateurs qui souhaitent équiper leurs salles de conférence de toutes tailles

- Qualité Full HD (résolution 1920x1080 / 1280x720)
- Montage sur trépied
- Zoom optique x10
- Visière et objectif antireflet intégrés



SHARE



Les câbles ne sont plus qu'un mauvais souvenir et plus rien ne viendra interrompre vos réunions. Lifesize Share s'affranchit du superflu et vous offre une véritable solution sans fil pour partager vos médias.

- Résolution : Full 1080p
- 1 port HDMI / 4 ports USB / 1 prise jack
- Partage de fichier disponible sur tous les navigateurs
- Connexion par ultrasons



PORTIERS IP



CAP IP-V3B-P



Portier audio vidéo Full IP / SIP avec caméra et conforme à la loi Handicap. Existe en différentes versions avec 1, 2, 3, 4, 6 ou 10 boutons d'appel.

- Caméra vidéo couleur intégrée
- Face avant anti-vandale inox 316 L, indice de protection IP64-IK09
- 3 leds loi Handicap, boutons d'appel et étiquettes
- Alimentation POE (ou externe optionnelle), boucle à induction intégrée

PAD IP-VIDEO CLAV-P

Portier audio vidéo Full IP / SIP à défilement de noms conforme à la loi Handicap. Existe en différentes versions avec 1 ou 3 boutons d'appels ou un clavier.

- Caméra vidéo couleur intégrée, afficheur graphique 128x64 rétro-éclairé
- Face avant anti-vandale inox 316 L, indice de protection IP64-IK07
- 3 leds loi Handicap et 3 touches pour le défilement des noms
- Alimentation POE (ou externe optionnelle), boucle à induction intégrée



PAD IP VIDEO-PROX/C



Portier audio vidéo Full IP / SIP à défilement de noms avec lecteur de proximité 125 KHZ conforme à la loi Handicap.

- Caméra vidéo couleur intégrée, afficheur graphique 128x64 rétro-éclairé
- Face avant anti-vandale inox 316 L, indice de protection IP64-IK07
- 3 leds loi Handicap et 3 touches pour le défilement des noms
- Alimentation POE (ou externe optionnelle), boucle à induction intégrée
- Lecteur 125 kHz et 2 leds (verte : accès autorisé, rouge : accès refusé)



XE SEL-V3B-P



Portier audio vidéo Full IP / SIP à défilement de noms avec caméra et 3 boutons d'appels. Existe en version Wi Fi.

- Caméra vidéo couleur intégrée, afficheur graphique 128x64 rétro-éclairé
- Indice de protection IP65
- 3 boutons d'appel et étiquettes, 3 leds loi Handicap
- Alimentation POE (ou externe optionnelle)
- Conception anti-vandale

XE D-V1B-PROX/C

Portier audio vidéo Full IP / SIP avec lecteur de proximité et 1 bouton d'appel.

- Caméra vidéo couleur intégrée
- Indice de protection IP65
- 1 boutons d'appel et 3 leds loi Handicap
- Alimentation POE (ou externe optionnelle)
- Conception anti-vandale
- Lecteur 125 kHz et 2 leds (verte : accès autorisé, rouge : accès refusé)



XE DESK SCREEN V-P



Poste chef audio vidéo Full IP / SIP avec clavier numérique et touches de fonctions. Existe en version Wi Fi.

- Caméra vidéo couleur intégrée, écran tactile TFT couleur 4.3"
- Indice de protection IP40
- Touches programmables
- Alimentation POE (ou externe optionnelle)
- Boîtier en ABS avec accrochage mural ou sur pied



SERVEURS



PC-MICRO



Le Pc-micro de TERRA est un modèle d'entrée de gamme avec des performances optimisées pour l'informatique de tous les jours : bureautique, photo, vidéo HD. Le micro PC est dans un boîtier extrêmement compact et peu encombrant avec le puissant processeur Intel Core i3 de 7ème génération.

- Système d'exploitation : Windows 10 Pro Éducation (version sans système existante)
- 4 ports USB 3.0, 2 ports HDMI, 1 port VGA, 1 port casque/microphone, 1 port LAN
- Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)
- Capacité totale de stockage de 120 ou 240 Go
- Mémoire interne de 4 Go à 32 Go maximum
- Intel HD Graphics 600

SERVEUR 4430

Le serveur TERRA 4430 est un serveur innovant et performant, optimisé pour une mise en rack et idéal pour une utilisation en tant que serveur de fichiers ou de groupe de travail.



- Processeur Intel® Core™ i3/i5/i7 (6ème + 7ème gén.)
- Système d'exploitation Windows 10
- Jusqu'à 32 Go de RAM
- Son Realtek ALC671, 6 canaux audio HD
- Alimentation redondante en option
- Kit rackable ou kit stand en option
- 10 ports USB dont 4 USB 3.0, 1 port RJ-45, 2 ports PCIe 3.0

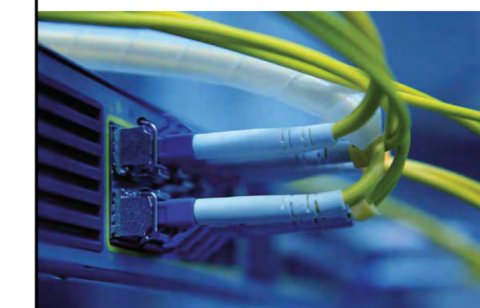


NOS CATALOGUES



PRODUITS DATA

Catalogue DATA



Produits cabling



Catalogue BLUELAN

