

Le nouveau snom 821 désormais disponible

Toute la nouvelle gamme de produits snom intègre le standard Gigabit Ethernet (GbE).

Paris, France, le 29 juin 2010 +++ - snom technology, spécialiste de solutions et de téléphones VoIP, annonce la **disponibilité du nouveau snom 821**. Ce téléphone professionnel remplace le snom 820 qui était le premier modèle de la nouvelle génération de téléphones professionnels VoIP snom. Comme le snom 870 à écran tactile, il propose désormais un **Switch Ethernet Gigabit**. snom va dorénavant proposer toutes ses nouvelles gammes de produits avec le standard Gigabit Ethernet (GbE).

Dans cette gamme de modèles 8xx, avec le snom 821 et le snom 870, deux exigences majeures de la téléphonie moderne ont été réunies : une technologie VoIP de pointe alliée à un design élégant.

Le **grand écran couleur haute définition** (8,9 cm (3,5"), 320 x 240 pixels) du snom 821 permet un affichage clair des listes d'appels, des répertoires téléphoniques et des informations concernant l'interlocuteur : numéro d'appel, photographie, etc. L'**interface utilisateur est intuitive et claire**. Le snom 821 est **disponible en gris clair et noir**.

La **technologie Wideband (son HIFI) du combiné** capte plus du double du spectre des fréquences d'un combiné normal. La qualité audio du snom 821 est comparable à celle d'une radio FM. De plus, sur haut-parleur, un amplificateur classe D réduit toutes interférences. Le snom 821, équipé d'une clef **WLAN**, permet une grande indépendance dans le choix du déploiement : Alimentation/PoE ou Ethernet/WLAN sont possibles. Finalement, des **fonctions de sécurité**, telles que l'intégration **VPN, TLS et SRTP**, font parties intégrales du snom 821.

A propos de snom technology

Créée en 1996 à Berlin en Allemagne, snom technology est un pionnier sur le marché VoIP. La société développe du matériel et des logiciels VoIP basés sur le standard ouvert SIP (Session Initiation Protocol). Ses solutions VoIP offrent un excellent rapport qualité-prix et se distinguent par un standard de sécurité très élevé, par une haute qualité et par un grand nombre de fonctionnalités facilitant la communication d'entreprises. Les produits sont spécialement conçus pour une utilisation en entreprise, pour les fournisseurs d'accès Internet, des opérateurs télécom et des clients OEM. Les clients de snom technology bénéficient de la forte interopérabilité et de la flexibilité de ses téléphones, ainsi que d'une compatibilité universelle avec toutes les plateformes de téléphonie SIP.

Grâce à son important réseau de distribution, snom technology couvre aujourd'hui plus de 20 pays dans le monde. La société entretient des bureaux en Allemagne, aux Etats-Unis, en Italie et en France. Pour plus d'information sur snom technology, rendez-vous sur notre site web www.snom.com