



**Pour Diffusion Immédiate**

## **OpenIP Certifie les téléphones IP Grandstream**

*Les clients utilisant les services VoIP d'OpenIP peuvent maintenant déployer facilement et utiliser avec confiance les téléphones IP Grandstream*

**Boston, MA et Paris, France (10 Mars, 2015)** – OpenIP, un des principaux fournisseurs de services de téléphonie internet (ITSP) en France, et Grandstream Networks, le concepteur et fabricant de solutions de communication d'entreprise SIP Américain, ont aujourd'hui annoncé conjointement la certification des téléphones IP Grandstream sur la plate-forme VoIP de OpenIP. Les clients d'OpenIP peuvent désormais déployer facilement et utiliser avec confiance les téléphones Grandstream IP couleur de la série GXP (GXP2130, GXP2140, GXP2160) et les téléphones IP vidéo révolutionnaires pour Android™ GXV3240 et GXV3275.

La série de téléphones IP couleur GXP - GXP2130, GXP2140 et GXP2160 – offrent un affichage dynamique en couleur et des fonctions de téléphonies leader sur le marché permettant d'offrir aux utilisateurs une expérience limpide et agréable en maintenant un excellent rapport qualité prix. Les GXP2160 et GXP2140 sont idéaux pour les utilisateurs qui manipulent des volumes d'appels élevés. Le GXP2160 à 6 lignes et 24 touches BLF bicolores. Le GXP2140 à 4 lignes et est compatible avec jusqu'à quatre modules d'extension GXP2200. Les GXP2160, GXP2140 et GXP2130 ont une fonction Bluetooth intégré pour transférer les appels de téléphonie mobile, permettre une synchronisation avec les carnets d'adresses de téléphones mobiles et pour l'utilisation de casques Bluetooth. Les trois modèles disposent de ports Gigabit PoE, EHS pour les casques Plantronics, audio HD, conférence audio, et plus encore.

Les téléphones vidéo IP sous Android™ GXV3240 et GXV3275 de Grandstream sont des téléphones IP révolutionnaires car ils combinent efficacement trois appareils en un seul téléphone IP puissant. Ils combinent un téléphone IP HD 6 lignes avec solution de vidéo conférence multiplateforme et la souplesse d'un smartphone sous Android™, pour offrir une solution convergée combinant voix, vidéo, données et mobilité. Utilisant la version Android 4.2, le GXV3240 et GXV3275 offrent une grande flexibilité pour le développement/déploiement d'applications personnalisées, ainsi qu'un accès complet à des centaines de milliers d'applications Android dans le Google Play Store, y compris: Skype®, GoToMeeting™, Salesforce1™ et plus encore. Le GXV3275 dispose d'un écran tactile capacitif 7 pouces et le GXV3240 dispose d'un écran tactile capacitif 4.3 pouces. Les deux téléphones disposent de double ports Gigabit avec PoE, Bluetooth et WIFI intégrés, ports USB et SD, audio HD, et un mini-port HDMI (pour la vidéo HD).

### **A propos d'OpenIP**

Créé en Juin 2005, OpenIP est un Opérateur Internet & Télécoms spécialisé dans les solutions de communications unifiées pour les professionnels. A travers sa Division Revendeurs, OpenIP distribue ses solutions à travers un réseau national d'intégrateurs certifiés et propose aux entreprises, une gamme complète de solutions incluant la Téléphonie sur IP (iPBX, iPCentrex, Trunking SIP, iPFax), les accès Internet Haut Débit (xDSL, EFM et fibre optique) ainsi que diverses solutions de communications unifiées hébergées dans le Cloud (UCaaS). A travers sa Division Operateurs, OpenIP propose une offre

d'infrastructure as a Service (IaaS) incluant des services Internet & Télécoms, ainsi qu'un éventail de services de Téléphonie et de Collaboration (UCaaS). Pour plus d'informations: [www.openip.fr](http://www.openip.fr)

### **A propos de Grandstream Networks**

Fondé en 2002, Grandstream Networks est un fabricant de solutions de téléphonie et de vidéosurveillance sur voix ou vidéo IP de premier plan. Grandstream propose aux PME et autres secteurs des produits innovants permettant de réduire les coûts de communication, d'améliorer la sécurité et d'augmenter la productivité. Nos produits basés sur un protocole SIP à standard ouvert proposent une large interopérabilité dans l'industrie, des fonctions inégalées, une grande souplesse et un rapport qualité-prix très compétitif. Rendez-vous sur [www.grandstream.com](http://www.grandstream.com) pour obtenir de plus amples informations ou rejoignez-nous sur [Facebook](#), [Twitter](#), and [LinkedIn](#).

**###**

### **CONTACTS MÉDIAS:**

Grandstream Networks, Inc.  
Phil Bowers  
617-566-9300  
[marketing@grandstream.com](mailto:marketing@grandstream.com)

OpenIP  
Mourtouza Goulamaly – OpenIP  
Fixed: +33 (0) 1 84 78 78 80  
Mobile: +33 (0) 6 17 79 65 57  
[marketing@openip.fr](mailto:marketing@openip.fr)