

## **POLYCOM PERFECTIONNE SA GAMME DE SOLUTIONS DE COMMUNICATION VISUELLE D'ENTREPRISE AVEC LE TELEPHONE MULTIMEDIA PROFESSIONNEL VVX 1500 D**

Avec le VVX 1500 D et son support en simultané des protocoles H.323 et SIP, Polycom dote son portefeuille de solutions UC éprouvées de fonctions de communication visuelle conviviales et abordables



Polycom, Inc. [Nasdaq : PLCM] a dévoilé aujourd'hui le dernier modèle de sa gamme VVX 1500. Le [téléphone multimédia professionnel Polycom VVX™ 1500 D](#) est le premier appareil du marché à embarquer une double pile gérant simultanément les protocoles H.323 et SIP (Session Initiation Protocol). Ce nouveau terminal UC est idéal pour les entreprises de grande envergure qui possèdent déjà des infrastructures vidéo H.323, et qui envisagent une configuration au sein de laquelle les systèmes de téléphonie et de communication vidéo pourront s'exécuter sur une seule plateforme UC. Avec sa gamme de téléphones multimédia professionnels VVX 1500, Polycom est le seul fabricant à proposer des modèles associant un système de visioconférence personnelle, un téléphone VoIP multifonctionnel (technologie [Polycom HD Voice™](#)), une API (interface de programmation d'applications) ouverte ainsi qu'un navigateur Web. Autrement dit, ces téléphones donnent accès en temps réel à un contenu Web personnalisé et s'intègrent parfaitement aux applications métier clés.

Le VVX 1500 D est un système de visioconférence personnelle abordable et convivial qui est parfaitement compatible avec les réseaux vidéo H.323 hérités. Il donne aux décideurs comme aux « travailleurs du savoir » la possibilité de passer instantanément des appels point à point ou multipoint vers d'autres systèmes vidéo, d'une simple pression sur l'écran. Parallèlement au H.323, le VVX 1500 D prend simultanément en charge le protocole de signalisation SIP. Il est donc parfaitement compatible avec les plateformes UC certifiées et basées sur SIP de Polycom, qui proposent des fonctionnalités de téléphonie IP sophistiquées. Lorsqu'il est utilisé au sein d'un environnement hybride H.323/SIP, le VVX 1500 D sélectionne automatiquement le protocole ad hoc en fonction des spécifications et du site de l'appareil destinataire. Aujourd'hui, le nombre des plateformes certifiées VVX 1500 SIP ne cesse de croître, avec à la clé la possibilité pour les entreprises d'exploiter à 100 % les fonctions du VVX 1500 D, de la visioconférence à la téléphonie en passant par un vaste éventail d'applications.

### **Prix et disponibilité :**

Le VVX 1500 D sera commercialisé au cours de ce trimestre par l'intermédiaire des revendeurs vidéo certifiés de Polycom. Le prix suggéré de vente au détail est de 922€.

### **Service de presse : Agence PLEON**

Julie Ferroux - [julie.ferroux@pleon.com](mailto:julie.ferroux@pleon.com)

Elsa Portal - [elsa.portal@pleon.com](mailto:elsa.portal@pleon.com)

Tél. : 01 53 32 55 00

### Les points forts et les fonctions clés du VVX 1500 D :

- Interface vidéo personnelle, fonctions accessibles par simple pression sur écran tactile – Le Polycom VVX 1500 D est doté d'une caméra intégrée et permet de passer instantanément des appels de qualité professionnelle par simple pression sur son écran tactile. Ce téléphone prend en charge le protocole H.323 en natif, et se connecte donc aisément aux systèmes de visioconférence et de téléprésence exploitant ce protocole, notamment ceux de la gamme Polycom HDX™. Il est également compatible avec les plateformes de conférence multimédia en temps réel – par exemple les modèles Polycom RMX –, et permet donc de déployer des technologies vidéo de premier ordre à l'échelle de toute l'entreprise. Le VVX 1500 D est équipé de nombreux dispositifs réglables. Il est notamment possible de faire pivoter la caméra, d'ajuster l'angle de l'écran et de régler la hauteur du socle pour obtenir une configuration idéale quelles que soient les préférences de l'utilisateur et son environnement de travail.
- Une solution UC flexible et évolutive – Grâce à sa double pile H.323/SIP, le téléphone multimédia professionnel VVX 1500 D constitue un terminal UC qui intègre des fonctions audio et vidéo ainsi qu'une vaste panoplie d'applications au sein d'une solution UC complète. Les entreprises peuvent déployer le VVX 1500 D sur des réseaux vidéo H.323 – nouveaux ou hérités –, tout en conservant la possibilité de l'intégrer par la suite à un système de contrôle d'appels IP SIP.
- Accès instantané aux informations professionnelles – Le téléphone multimédia professionnel Polycom VVX 1500 D propose une API ouverte ainsi qu'un navigateur sophistiqué basé sur le protocole ouvert XHTML. Ces fonctions permettent aux développeurs tiers de créer des applications intégrant le VVX 1500 D à certains systèmes d'entreprise – plateformes de communication unifiée (UC), outils de gestion de la relation client (CRM) et bien d'autres applications métier verticales. Le VVX 1500 D donne également accès à un service Web conçu par Polycom et baptisé My Info Portal, qui permet aux clients de sélectionner les informations Web qui les intéressent (indices boursiers, météo, actualités, etc.)
- Un téléphone SIP doté de la technologie Polycom HD Voice – Le VVX 1500 D dispose de tous les atouts propres à un téléphone IP SIP multifonctionnel : six lignes, technologie HD Voice de Polycom, commutateur Gigabit Ethernet avec compatibilité PoE, ainsi que de très nombreuses fonctions de téléphonie vocale. Ces fonctions sont très faciles d'accès : il suffit d'appuyer sur la touche correspondante située à l'avant de l'appareil ou de toucher l'une des options affichées sur le grand écran couleur. Remarque : l'accès aux fonctions de téléphonie vocale n'est possible que si l'appareil est intégré à une plateforme Polycom de contrôle d'appels certifiée et exploitant le protocole SIP.

### Témoignages :

#### **Andrew W. Davis, associé principal, Wainhouse Research**

*« Avec ce nouveau modèle, Polycom conforte sa position de leader sur le secteur des solutions audio et vidéo normalisées et haut de gamme. Grâce à sa double pile H.323/SIP, le VVX 1500 D donne aux clients de Polycom toute la latitude nécessaire pour déployer un ensemble flexible de clients UC capable de répondre à tous leurs besoins, et ce, dans toute l'entreprise. »*

#### **Jim Krueger, vice-président du marketing, solutions de communications vocales Polycom**

*« Le marché a réservé un excellent accueil à la gamme Polycom VVX 1500, un enthousiasme qui s'explique en grande partie par la simplicité d'utilisation de ces appareils. Nous sommes intimement convaincus que les téléphones VVX 1500D vont contribuer à faire décoller les ventes des solutions de téléphonie vidéo à l'échelle internationale, car outre leur convivialité, ils s'intègrent en toute transparence aux différents environnements UC de nos clients.*

**Service de presse : Agence PLEON**

Julie Ferroux - [julie.ferroux@pleon.com](mailto:julie.ferroux@pleon.com)

Elsa Portal - [elsa.portal@pleon.com](mailto:elsa.portal@pleon.com)

Tél. : 01 53 32 55 00

### **À propos de Polycom**

Polycom, Inc. (Nasdaq : PLCM) est le leader mondial des solutions audio, vidéo et de téléprésence, et un précurseur dans le domaine des télécommunications permettant aux gens de rester connectés et de collaborer où qu'ils se trouvent. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur le site Web [www.polycom.com](http://www.polycom.com) et suivez-nous sur Twitter ([@AllAboutPolycom](https://twitter.com/AllAboutPolycom)).

###

© 2009 Polycom, Inc. Tous droits réservés. POLYCOM®, le logo « Triangles » Polycom, ainsi que les noms et marques associés aux produits Polycom sont des marques déposées ou non de Polycom, Inc. et sont des marques déposées et/ou traditionnelles aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

**Service de presse : Agence PLEON**  
Julie Ferroux - [julie.ferroux@pleon.com](mailto:julie.ferroux@pleon.com)  
Elsa Portal – [elsa.portal@pleon.com](mailto:elsa.portal@pleon.com)  
Tél. : 01 53 32 55 00