

MultiClient™

ACCÈS ET PRODUCTIVITÉ
POUR UNE MEILLEURE
PERFORMANCE ACADÉMIQUE



ViewSonic®
See the difference® 

La solution MultiClient™

Sécurisé. Extensible. Administrable.

La solution MultiClient™ de ViewSonic® vous permet de créer facilement votre propre environnement collaboratif sécurisé, extensible et privé. ViewSonic offre aux utilisateurs multiples la possibilité de partager un même serveur à partir d'une connectivité LAN ou USB, tout en fonctionnant de façon totalement indépendante. Un groupe de 20 utilisateurs peut partager un même serveur tout en travaillant à des postes de travail individuels. Cette nouvelle architecture permet de réduire le coût total de possession (CTP) de jusqu'à 60 %*, et ce, grâce aux faibles coûts d'acquisition, d'entretien et d'utilisation. ViewSonic offre une solution clés en main pouvant être utilisée par des dizaines, voire des centaines d'utilisateurs, et ce, à une fraction du prix des installations traditionnelles. Reprenez le contrôle de votre réseau, maximisez l'utilisation de vos ordinateurs, minimisez les coûts de gestion et réduisez votre consommation d'énergie, et ce, tout en offrant un poste de travail individuel à chacun de vos utilisateurs.



Principaux avantages de la solution MultiClient



Facilité de déploiement

La solution MultiClient de ViewSonic est une nouvelle technologie possédant la même interface et le même mode de fonctionnement auxquels vous avez été habitués pendant plusieurs années, donc il n'y a aucune courbe d'apprentissage. En plus, la solution MultiClient permet d'effectuer les configurations nécessaires en un tour de main.

- Ne nécessite pas le travail d'un service d'informatique complet, puisque le processus d'installation est conçu pour des utilisateurs ayant une expérience informatique de base.
- Aucune courbe d'apprentissage
- Plateforme familière et intuitive basée sur la plus récente technologie de Windows®
- Facile à connecter, à installer et à utiliser



Moins d'entretien

La plupart des écoles n'ont pas d'équipe de techniciens en informatique pouvant entretenir un grand nombre d'ordinateurs, mais, avec la solution MultiClient de ViewSonic, les postes de travail sont moindres, ce qui permet de réduire le nombre d'heures requises pour entretenir le système.

- Un seul ordinateur peut alimenter jusqu'à 20 postes de travail : 10 avec un adaptateur USB ou 20 avec un adaptateur LAN
- Moins d'ordinateurs nécessitent moins de main-d'œuvre pour en effectuer l'entretien
- Les dispositifs USB prêts à l'utilisation ne nécessitent aucune configuration



Plus de contrôle

La solution MultiClient de ViewSonic permet aux enseignants de contrôler ce que font leurs étudiants.

- Surveiller et gérer centralement chaque poste de travail
- Surveiller chaque étudiant afin de savoir ce sur quoi ils travaillent
- Possibilité d'envoyer des messages aux étudiants
- Créer ou supprimer des comptes étudiants et modifier les mots de passe
- Partage de fichiers entre étudiants



Installation facile de MultiClient :

- 1 Serveur MultiClient VMS700 de ViewSonic
- 2 Une licence **Windows®** MultiPoint® Server 2011 ou Useful MultiSeat **Linux** 2011™ pour chaque hôte ou utilisateur
- 3 Adaptateur **USB** VMA10/VMA15 ou adaptateur **LAN** VMA20/VMA25 de ViewSonic
- 4 Clavier et souris
- 5 Écran DEL ou ACL de ViewSonic



Réduction du CTP

La solution MultiClient de ViewSonic permet de réduire les CTP d'environ 60 %, et ce, grâce à des coûts d'acquisition, d'entretien et d'utilisation réduits. Plus il y a d'utilisateurs, plus vous réaliserez d'économies, puisque les coûts différentiels pour chaque nouvel utilisateur seront considérablement réduits.

- Moins de coûts liés aux logiciels
- Moins de licences logicielles requises
- Moins d'heures d'installation requises
- Moins de frais liés à l'entretien et à la main-d'œuvre informatique



Plus écologique

Chaque poste de travail MultiClient de ViewSonic utilise environ 20 watts d'électricité, réduisant la consommation d'énergie de plus de 70 %.*

- Coûts d'énergie moindres
- Moins de matériel requis pour accommoder une classe entière
- Moins de plastique et de matériaux envoyés au centre de recyclage



Écrans ViewSonic recommandés :
VA705b, VG732m, VA926g, VG932m, VA1948m-DEL, VG1932wm-DEL

Gardez votre salle de classe connectée

Une configuration MultiClient s'intègre parfaitement à vos tablettes, vos projecteurs, vos écrans ainsi qu'à toutes autres technologies ViewSonic, et ce, afin de créer une solution complète pour votre salle de classe. À partir de n'importe quel appareil fonctionnant sous Windows, utilisez le poste de travail à distance de Windows pour vous connecter au serveur MultiClient, et ce, partout à travers le monde.



La solution MultiClient est polyvalente



Salles de classe

- Maximise les budgets annuels
- Connaissances informatiques minimales requises
- Chaque étudiant dispose de son propre poste de travail
- 90 % d'ordinateurs en moins à entretenir



Bibliothèques/Laboratoires

- Idéal pour les intensités d'utilisation plus faibles : demandes d'information, navigation, entrée de données ou accès aux courriels
- Disque dur sécurisé : l'ordinateur hôte n'est jamais exposé à l'utilisateur final
- L'installation ou la désinstallation du logiciel, ou le retrait des droits d'accès et des politiques de sécurité, est effectué par l'administrateur



Bureaux administratifs scolaires

- Les ordinateurs partagés sont appropriés pour les documents Word, les feuilles de calcul et les programmes Office standards
- Enregistrement des données et contrôle de la sécurité simples
- Économies sur les coûts liés à l'achat, au déploiement et à l'entretien
- Réduction des frais collatéraux tels que le réseautage, les consommables, l'électricité et la climatisation



Logiciel LanSchool™ gratuit

ViewSonic et LanSchool ont créé un partenariat afin de vous offrir un abonnement d'un an GRATUIT au logiciel de gestion de classe LanSchool, sans frais, permettant aux enseignants de bénéficier de caractéristiques supplémentaires afin d'améliorer l'enseignement et l'apprentissage. Vous n'avez qu'à vous procurer l'un des serveurs MultiClient de ViewSonic. Vous serez automatiquement qualifié pour recevoir votre abonnement GRATUIT d'un an à LanSchool pour la salle de classe où le serveur MultiClient de ViewSonic est installé.

- Assurez-vous que vos étudiants travaillent grâce au système de surveillance en temps réel
- Obtenez l'attention des étudiants en mettant à blanc leurs écrans
- Aidez les étudiants grâce au contrôle à distance et au clavier
- Évaluez la compréhension des étudiants à l'aide de tests
- Diffusez et faites jouer efficacement des fichiers vidéo



Pour obtenir les détails complets, veuillez visiter le : www.viewsonic.com/lanschooloffer





Windows MultiPoint Server 2011

Serveur hôte MultiClient

Le serveur MultiClient VMS700 de ViewSonic présente un aspect minimaliste épuré et comprend toute la puissance nécessaire pour héberger un environnement infonuagique en plus de pouvoir gérer jusqu'à 20 clients. Il est facile à installer et à configurer et tant que serveur unique, ou pour joindre plusieurs serveurs ensemble pour les réseaux présentant plus d'exigences.

- Implantation sécurisée, extensible et à l'abri du vieillissement
- L'authentique unité centrale Intel® alimente votre système infonuagique privé
- Serveur entièrement configurable avec une tour comme facteur de forme
- Les prises de sortie vidéo doubles comprennent une carte vidéographique et une interface DVI numérique
- Double Gigabit Ethernet RJ45 pour flux de données ascendant/descendant
- Comporte douze ports USB (4 à l'avant et 8 à l'arrière)

VMS700 (Core i3)

Prise en charge de SE	Windows® MultiPoint® Server 2011 Userful MultiSeat Linux 2011™
Processeur	Intel® Core™ i3-550 3.2 GHz
Jeu de puces	Intel® 3420
Carte graphique	NVIDIA® GeForce® 8400 GS
Mémoire	8 GB DDR3 RAM
Disque dur	1 TB SATA
Ports d'entrée/de sortie	Ports USB 2.0 : Avant (x 4) et arrière (x 8), VGA, DVI-I, eSATA, micro, casque d'écoute, entrée audio, sortie audio, en série
Connecteurs d'extension	PCI 32 bit à profil bas, PCIe à profil bas (x 1), PCIe à profil bas (x 4) PCIe à profil bas (x 16) occupés par la carte graphique
Réseautage	10/100/1.000 Mb Gigabit Ethernet (x2)
Niveau sonore	Moins de 45 dB dans un environnement de 23 ± 2 °C de température ambiante
Tension d'alimentation	CA 100–240 V, 50–60 Hz
Consommation d'énergie	250 W (max)
Réglementations	BP, CFC, CE, CCC, BSMI, NRTL, DEEE, RoHS, WHQL 2008 R2, ENERGY STAR®
Dimensions (L x H x P)	13,0 x 3,8 x 15,7 po / 330 x 96 x 400 mm
Poids	Net : 15,3 lbs. / 6,94 kg Brut : 18,4 lbs. / 8,34 kg
Contenu	VMS700, cordon d'alimentation, guide de démarrage rapide, CD de l'assistant intelligent (manuel d'utilisation et pilotes)
Garantie	Garantie limitée d'un an sur les pièces et la main-d'œuvre.
Pays d'origine	Taiwan

VMS700 (CPU Xeon)

Prise en charge de SE	Windows® MultiPoint® Server 2011 Userful MultiSeat Linux 2011™
Processeur	Intel® Xeon® X3470 (8 m Cache 2.93 GHz)
Jeu de puces	Intel® 3420
Carte graphique	NVIDIA® GeForce® 8400 GS
Mémoire	8 GB DDR3 RAM
Disque dur	1 TB SATA
Ports d'entrée/de sortie	Ports USB 2.0 : Avant (x 4) et arrière (x 8), VGA, DVI-I, eSATA, micro, casque d'écoute, entrée audio, sortie audio, en série
Connecteurs d'extension	PCI 32 bit à profil bas, PCIe à profil bas (x 1), PCIe à profil bas (x 4) PCIe à profil bas (x 16) occupés par la carte graphique
Réseautage	10/100/1.000 Mb Gigabit Ethernet (x2)
Niveau sonore	Moins de 45 dB dans un environnement de 23 ± 2 °C de température ambiante
Tension d'alimentation	CA 100–240 V, 50–60 Hz
Consommation d'énergie	250 W (max)
Réglementations	BP, CFC, CE, CCC, BSMI, NRTL, DEEE, RoHS, WHQL 2008 R2, ENERGY STAR®
Dimensions (L x H x P)	13,0 x 3,8 x 15,7 po / 330 x 96 x 400 mm
Poids	Net : 15,3 lbs. / 6,94 kg Brut : 18,4 lbs. / 8,34 kg
Contenu	VMS700, cordon d'alimentation, guide de démarrage rapide, CD de l'assistant intelligent (manuel d'utilisation et pilotes)
Garantie	Garantie limitée d'un an sur les pièces et la main-d'œuvre.
Pays d'origine	Taiwan

Choisissez votre système d'exploitation VMS700 :

- VMS700B_S1US_01:** Licence Standard pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMS700B_EDUS_01:** Licence Éducation pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMS700B_U1US_01:** Licence Useful MultiSeat Linux 2011
- VMS700B_FDUS_01:** Aucune licence client, DOS gratuit

Choisissez votre système d'exploitation VMS700 :

- VMS700B_S1US_02:** Licence Standard pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMS700B_EDUS_02:** Licence Éducation pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMS700B_U1US_02:** Licence Useful MultiSeat Linux 2011
- VMS700B_FDUS_02:** Aucune licence client, DOS gratuit

Ensemble comprenant un clavier et une souris USB (VMP10B_KM1US01)



Clavier • Conception ergonomique à l'épreuve de l'eau et de la poussière

Connexion	USB
Réponse en fréquence	< 30 ms
Dimensions (L x H x P)	403,9 mm x 144,8 mm x 22,9 mm/15,9 po x 5,7 po x 0,9 po
Longueur du câble	152 mm/60 po
MTBF	≥100.000 heures
Garantie	Garantie limitée de un (1) an sur les pièces et la main-d'œuvre
Pays d'origine	Taiwan

Souris • Adapté à la fois aux droitiers et aux gauchers

Connexion	USB
Résolution	1.000 ppp
Dimensions (L x H x P)	121,9 mm x 61 mm x 38,1 mm/4,8 po x 2,4 po x 1,5 po
Longueur du câble	152 mm/60 po
MTBF	≥100.000 heures
Garantie	Garantie limitée de un (1) an sur les pièces et la main-d'œuvre
Pays d'origine	Taiwan

Adaptateurs USB MultiClient

Solution USB double

L'adaptateur USB MultiClient™ de ViewSonic® permet à un maximum de 10 utilisateurs de partager un même serveur informatique, afin d'utiliser un environnement infonuagique privé, facile à gérer et peu dispendieux. L'installation est simple et rapide grâce à la connexion USB prête à utiliser. Les utilisateurs pourront bénéficier d'une expérience multimédia complète grâce au casque d'écoute, au micro et à la sortie VGA offrant des résolutions aussi précises que 1.280 x 1.024 (ou 1.440 x 900 en mode plein écran). L'adaptateur comprend également des connexions de type USB A pour la souris et le clavier et de type USB B pour une connexion au serveur hôte.

- Créez votre propre environnement infonuagique local
- Port USB prêt à utiliser : Connectez jusqu'à 10 utilisateurs par serveur
- Expérience multimédia avec casque d'écoute et micro
- Élimine virtuellement le soutien technique, les mises à jour et l'entretien
- Le facteur forme assemblable du VESA compact permet d'assembler le moniteur
- Conception sans ventilateur pour un fonctionnement silencieux



Solution USB quadruple

L'adaptateur USB MultiClient™ de ViewSonic® permet à un maximum de 10 utilisateurs de partager un même serveur informatique, afin d'utiliser un environnement infonuagique privé, facile à gérer et peu dispendieux. L'installation est simple et rapide grâce à la connexion USB prête à utiliser. Les utilisateurs pourront bénéficier d'une expérience multimédia complète grâce au casque d'écoute, au micro et à la sortie VGA offrant des résolutions aussi précises que 1.280 x 1.024 (ou 1.440 x 900 en mode plein écran). L'adaptateur comprend aussi quatre connexions USB de type A pour la souris, le clavier ou d'autres périphériques tels qu'une clé USB ou une webcam.

- Créez votre propre environnement infonuagique local
- Port USB prêt à utiliser : Connectez jusqu'à 10 utilisateurs par serveur
- Expérience multimédia avec casque d'écoute et micro
- Élimine virtuellement le soutien technique, les mises à jour et l'entretien
- Le facteur forme assemblable du VESA compact permet d'assembler le moniteur
- Conception sans ventilateur pour un fonctionnement silencieux



VMA10

Prise en charge de SE	Windows® MultiPoint® Server 2011 Useful MultiSeat Linux 2011™
Résolution	Jusqu'à 1.280 x 1.024 et 1.440 x 900
Vidéo	Sortie analogique VGA (mini D-sub à 15 brins)
Ports d'entrée/de sortie	VGA, port USB de type B à l'hôte, port USB de type A (x 2) pour clavier et souris, micro, casque d'écoute
Réseautage	Connexion hôte USB 2.0
Câble USB	Câble USB avec connecteur de type B
Niveau sonore	Aucun bruit audible
Sécurité	Fente de verrouillage Kensington®
Consommation d'énergie	2,5 W (max)
Réglementations	BP, CFC, CE, BSMI, NRTL, DEEE, RoHS
Installation de l'écran	VESA 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Dimensions (L x H x P)	3,9 x 0,9 x 2,6 po / 100 x 23 x 66 mm
Poids	Net : 0,23 lbs. / 0,105 kg Brut : 1,1 lbs. / 0,52 kg
Contenu	VMA10, adaptateur de courant, câble USB de 3 m, ensemble de montage, guide de démarrage rapide, CD de l'assistant intelligent (manuel d'utilisation et pilotes)
Garantie	Garantie limitée de trois ans sur les pièces et la main-d'œuvre.
Pays d'origine	Taiwan

Choisissez votre système d'exploitation VMA10 :

VMA10B_S1US_01: Licence Standard pour Windows MultiPoint Server 2011
VMA10B_EDUS_01: Licence Éducation pour Windows MultiPoint Server 2011
VMA10B_U1US_01: Licence Useful MultiSeat Linux 2011
VMA10B_00US_01: Aucune licence client

VMA15

Prise en charge de SE	Windows® MultiPoint® Server 2011 Useful MultiSeat Linux 2011™
Résolution	Jusqu'à 1.280 x 1.024 et 1.440 x 900
Vidéo	Sortie analogique VGA (mini D-sub à 15 brins)
Ports d'entrée/de sortie	VGA, port USB de type B à l'hôte, port USB de type A (x 4) pour clavier et souris, micro, casque d'écoute
Réseautage	Connexion hôte USB 2.0
Câble USB	Câble USB avec connecteur de type B
Niveau sonore	Aucun bruit audible
Sécurité	Fente de verrouillage Kensington®
Consommation d'énergie	2,5 W (max)
Réglementations	BP, CFC, CE, BSMI, NRTL, DEEE, RoHS
Installation de l'écran	VESA 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Dimensions (L x H x P)	3,9 x 0,9 x 2,6 po / 100 x 23 x 66 mm
Poids	Net : 0,25 lbs. / 0,11 kg Brut : 1,5 lbs. / 0,66 kg
Contenu	VMA15, adaptateur de courant, câble USB de 3 m, ensemble de montage, guide de démarrage rapide, CD de l'assistant intelligent (manuel d'utilisation et pilotes)
Garantie	Garantie limitée de trois ans sur les pièces et la main-d'œuvre.
Pays d'origine	Taiwan

Choisissez votre système d'exploitation VMA15 :

VMA15B_S1US_01: Licence Standard pour Windows MultiPoint Server 2011
VMA15B_EDUS_01: Licence Éducation pour Windows MultiPoint Server 2011
VMA15B_U1US_01: Licence Useful MultiSeat Linux 2011
VMA15B_00US_01: Aucune licence client

Adaptateurs LAN MultiClient

Solution LAN double

L'adaptateur LAN MultiClient™ de ViewSonic® permet à un maximum de 20 utilisateurs de partager un même serveur informatique, afin d'utiliser un environnement infonuagique privé, facile à gérer et peu dispendieux. L'installation est simple et rapide grâce à la connexion LAN prête à utiliser supportant Gigabit Ethernet. Les utilisateurs pourront bénéficier d'une expérience multimédia complète grâce au casque d'écoute, au micro et à la sortie VGA offrant des résolutions aussi précises que 1.280 x 1.024 (ou 1.440 x 900 en mode plein écran). L'adaptateur comprend également des connexions de type USB A pour la souris et le clavier, une prise jack, un port Ethernet et une encoche de blocage Kensington®.

- Créez votre propre environnement infonuagique local ou étendu
- Ethernet RJ45; Permet de connecter jusqu'à 20 utilisateurs par serveur
- Expérience multimédia avec casque d'écoute et micro
- Élimine virtuellement le soutien technique, les mises à jour et l'entretien
- Le facteur forme assemblable du VESA compact permet d'assembler le moniteur
- Conception sans ventilateur pour un fonctionnement silencieux



VMA20

Prise en charge de SE	Windows® MultiPoint® Server 2011, Useful Multiseat Linux 2011™
Résolution	Jusqu'à 1.280 x 1.024 et 1.440 x 900
Vidéo	Sortie analogique VGA (mini D-sub à 15 brins)
Ports d'entrée/de sortie	VGA, ports USB (x 2) pour clavier et souris, Gigabit LAN, micro, casque d'écoute, prise jack
Réseautage	Connexion au serveur hôte 10/100/1.000 Mb Gigabit LAN
Niveau sonore	Aucun bruit audible
Sécurité	Fente de verrouillage Kensington®
Consommation d'énergie	3,5 W (max.)
Réglementations	BP, CFC, CE, BSMI, NRTL, DEEE, RoHS
Installation de l'écran	VESA 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Dimensions (L x H x P)	4,7 x 1,1 x 3,1 po / 120 x 28 x 80 mm
Poids	Net : 0,28 lbs. / 0,128 kg Brut : 1,2 lbs. / 0,53 kg
Contenu	VMA20, adaptateur, adaptateur de courant, ensemble de montage, guide de démarrage rapide, CD de l'assistant intelligent (manuel d'utilisation et pilotes)
Garantie	Garantie limitée de trois ans sur les pièces et la main-d'œuvre.
Pays d'origine	Taiwan

Choisissez votre système d'exploitation VMA20 :

- VMA20B_S1US_01:** Licence Standard pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMA20B_EDUS_01:** Licence Éducation pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMA20B_U1US_01:** Licence Useful MultiSeat Linux 2011
- VMA20B_00US_01:** Aucune licence client

Solution LAN quadruple

L'adaptateur LAN MultiClient™ de ViewSonic® permet à un maximum de 20 utilisateurs de partager un même serveur informatique, afin d'utiliser un environnement infonuagique privé, facile à gérer et peu dispendieux. L'installation est simple et rapide grâce à la connexion LAN prête à utiliser supportant Gigabit Ethernet. Les utilisateurs pourront bénéficier d'une expérience multimédia complète grâce au casque d'écoute, au micro et à la sortie VGA offrant des résolutions aussi précises que 1.280 x 1.024 (ou 1.440 x 900 en mode plein écran). L'adaptateur comprend aussi quatre connexions USB de type A pour la souris, le clavier ou d'autres périphériques tels qu'une clé USB ou une webcam.

- Créez votre propre environnement infonuagique local ou étendu
- Ethernet RJ45; Permet de connecter jusqu'à 20 utilisateurs par serveur
- Expérience multimédia avec casque d'écoute et micro
- Élimine virtuellement le soutien technique, les mises à jour et l'entretien
- Le facteur forme assemblable du VESA compact permet d'assembler le moniteur
- Conception sans ventilateur pour un fonctionnement silencieux



VMA25

Prise en charge de SE	Windows® MultiPoint® Server 2011, Useful Multiseat Linux 2011™
Résolution	Jusqu'à 1.280 x 1.024 et 1.440 x 900
Vidéo	Sortie analogique VGA (mini D-sub à 15 brins)
Ports d'entrée/de sortie	VGA, ports USB (x 4) pour clavier et souris, Gigabit LAN, micro, casque d'écoute, prise jack
Réseautage	Connexion au serveur hôte 10/100/1.000 Mb Gigabit LAN
Niveau sonore	Aucun bruit audible
Sécurité	Fente de verrouillage Kensington®
Consommation d'énergie	4 W (max.)
Réglementations	BP, CFC, CE, BSMI, NRTL, DEEE, RoHS
Installation de l'écran	VESA 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Dimensions (L x H x P)	4,7 x 1,1 x 3,1 po / 120 x 28 x 80 mm
Poids net	Net : 0,35 lbs. / 0,16 kg Brut : 1,2 lbs. / 0,53 kg
Contenu	VMA25, adaptateur, adaptateur de courant, ensemble de montage, guide de démarrage rapide, CD de l'assistant intelligent (manuel d'utilisation et pilotes)
Garantie	Garantie limitée de trois ans sur les pièces et la main-d'œuvre.
Pays d'origine	Taiwan

Choisissez votre système d'exploitation VMA25 :

- VMA25B_S1US_01:** Licence Standard pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMA25B_EDUS_01:** Licence Éducation pour Windows MultiPoint Server 2011
- VMA25B_U1US_01:** Licence Useful MultiSeat Linux 2011
- VMA25B_00US_01:** Aucune licence client

ViewSonic Corporation • 381 Brea Canyon Road, Walnut, CA 91789 • Ventes (888) 881-8781 • Salesinfo@viewsonic.com • ViewSonic.com • *Les économies d'énergie peuvent varier en fonction de l'utilisation réelle et d'autres facteurs. Les promotions, les caractéristiques et la disponibilité peuvent être modifiées sans préavis. Les choix, les offres et les promotions peuvent varier d'un pays à l'autre. Useful et MultiSeat Linux 2011™ sont des marques de commerce de Useful Corporation. Windows et MultiPoint sont des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres dénominations sociales et les marques de commerce énoncées dans le présent document sont la propriété de leurs entreprises respectives. Copyright © 2012, ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. [16045-00B-03/12]

MultiClient™ – La voie vers l'infonuagique
Pour de plus amples informations : www.viewsonic.com/multiclient