



- **Expérience de type « au bureau » sur les principales plates-formes mobiles**
- **Options de déploiement flexibles et économiques**
- **Persistance de session entre les réseaux mobiles**
- **Tatouage numérique des appareils**
- **Contrôle d'accès avancé**

### **Expérience de type « au bureau » pour les utilisateurs de terminaux mobiles**

Face à la mobilité croissante d'un personnel exigeant un meilleur accès à un plus grand nombre de ressources – via les extranets, intranets, systèmes Wi-Fi et de téléphonie mobile –, on n'imagine plus aujourd'hui les réseaux d'entreprises sans smartphones, PDA et autres équipements mobiles. Disponible en option sur les appliances Secure Remote Access (SRA) E-Class de SonicWALL Aventail, SonicWALL® Aventail® Connect Mobile™ constitue une solution ultra-robuste d'accès à distance pour les utilisateurs de smartphones et de PDA, qui crée un environnement de bureau optimisé pour ce type d'appareils. Connect Mobile assure non seulement un accès transparent au réseau, mais il permet également d'opérer un contrôle granulaire des accès sans fil grâce à une passerelle unique à gestion centralisée, ce qui en fait la référence en matière d'accès distant sécurisé pour les entreprises mobiles.

### **Caractéristiques et avantages**

L'**expérience de type « au bureau » sur les principales plates-formes mobiles**, notamment Microsoft® Windows® Mobile® 5.0, assure un accès à distance sécurisé et convivial pour le personnel mobile. Déployé à la demande à partir d'un portail via un proxy sécurisé, Connect Mobile reproduit entièrement l'environnement VPN SSL de SonicWALL Aventail Connect™ pour les utilisateurs de terminaux mobiles, dans un format optimisé de manière dynamique en fonction de l'interface de l'appareil utilisé. Il assure également un accès distant fiable à un vaste éventail de ressources Web ou client/serveur, par exemple des applications Citrix® ICA® (Independent Computing Architecture). SonicWALL Aventail Connect Mobile prend en charge une gamme variée d'équipements mobiles, plates-formes et topologies de réseaux, comme Microsoft Windows Mobile 5.0 – de fait le standard industriel pour de nombreux PDA et smartphones, y compris les appareils Palm®. Connect Mobile tire parti des fonctionnalités de sécurité avancées de Windows Mobile 5.0, mais assure également une prise en charge sécurisée des appareils exploitant Windows Mobile 4.2.

Des **options de déploiement flexibles et économiques** offrent aux administrateurs la marge de manœuvre idéale pour rentabiliser l'architecture actuelle. Par exemple, la mise à disposition d'applications mobiles, telles que la messagerie sur des terminaux BlackBerry®, peut nécessiter d'investir dans un complément d'infrastructure serveur propriétaire. Des coûts supplémentaires que l'on peut éviter en faisant appel à Connect Mobile, qui offre un accès direct et total à Microsoft Exchange sur les terminaux Windows Mobile.

La **persistance de session entre les réseaux mobiles** offre aux utilisateurs une expérience transparente... et transportable. La technologie de persistance de session SonicWALL permet de conserver la session en cours lors du passage d'un réseau à un autre sans avoir à se ré-authentifier ou à relancer la session réseau, dans la mesure où celle-ci n'a pas été fermée ou le délai dépassé. Un utilisateur équipé d'un PDA, par exemple, peut passer du réseau sans fil de son entreprise à un réseau de téléphonie mobile, avant de repasser sur le réseau sans fil de son domicile, et conserver tout au long du trajet une session d'accès sécurisée.

Le **tatouage numérique des appareils** permet aux administrateurs de révoquer immédiatement, à partir d'une console centrale, le certificat d'un PDA ou smartphone perdu ou volé – assurant un blocage instantané de tout accès non autorisé aux ressources.

Le **contrôle d'accès avancé** pour les terminaux mobiles fait partie intégrante des solutions leaders SonicWALL Aventail Unified Policy et SonicWALL Aventail End Point Control. Unified Policy contrôle l'accès au réseau en fonction de la confidentialité de la ressource, du niveau d'autorisation de l'utilisateur et de l'environnement du terminal. Ce dernier présente un ensemble de critères déterminés par l'interrogation de SonicWALL Aventail End Point Control, qui prend notamment en compte la présence ou l'absence de versions Windows Mobile, d'entrées de registre, d'applications, d'annuaires ou de fichiers. L'administrateur peut appliquer différentes règles de contrôle selon que l'accès a lieu par smartphone, un ordinateur portable de l'entreprise ou un terminal de borne Wi-Fi, et définir une seule règle d'accès pour l'ensemble des ressources Web ou client/serveur, qui se propage automatiquement aux utilisateurs concernés et évite ainsi les coûts de mises à jour manuelles individuelles. SonicWALL Aventail est la seule entreprise à fournir l'interrogation d'appareil et des zones de règles pour les terminaux Windows Mobile.

**Connect Mobile**SRA E-Class EX-750  
01-SSC-9621SRA E-Class EX6000  
01-SSC-9621SRA E-Class EX7000  
Inclus

Caractéristiques et fonctionnalités	SRA E-Class SonicWALL Aventail	IPSec	Passerelles mobiles	Autres VPN SSL
<b>Prise en charge Windows Mobile 5</b>	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Persistence de session</b>	Oui	Non	Oui	Non
<b>Mobile EPC (interrogation d'appareil et zones de règles)</b>	Oui	Non	Non	Non
<b>Tatouage numérique des appareils mobiles</b>	Oui	Non	Non	Non
<b>Solution unique de sécurisation d'accès depuis tous les types de terminaux et pour toutes les ressources</b>	Oui	Non	Non	Oui
<b>Accès par portail mobile couvrant une vaste gamme de navigateurs pour smartphones et appareils mobiles</b>	Oui	Non	Oui	Oui
<b>Accès client/serveur pour PDA</b>	Oui	Oui	Oui	Oui/Non
<b>Adaptation dynamique de l'accès selon le type de terminal, garantissant que seules les applications appropriées pour les terminaux mobiles sont affichées</b>	Oui	Non	Oui	Oui
<b>Unified Policy – les administrateurs n'ont pas besoin de créer des règles individuelles selon les types de ressources et les méthodes d'accès</b>	Oui	Non	Non	Non

**Spécifications****Terminaux mobiles pris en charge**

Windows Mobile versions 4.2 et supérieures

**Configuration requise**

Système d'exploitation :

Windows Mobile 6	Inclut la certification Mobile2Market
Windows Mobile 5	Prend en charge les smartphones et terminaux Pocket PC Ne prend pas en charge certains appareils hérités, tels que Audiovox SMT5600, Motorola MPx200 et MP220, Sierra Wireless Voq, Samsung i600, iMate SP2, etc.
Windows Mobile 2003 Second Edition pour Pocket PC Phone Edition (Windows CE 4.21)	Ne prend pas en charge des smartphones
Windows Mobile 2003 pour Pocket PC Phone Edition (Windows CE 4.20)	Ne prend pas en charge des smartphones



SonicWALL Aventail Connect Mobile est une application certifiée pour les Pocket PC Windows Mobile®.

Pour plus d'informations sur les solutions Secure Remote Access E-Class de SonicWALL Aventail, rendez-vous sur **www.sonicwall.com**.

**Support France**

Appel gratuit : 0800.970.019

Tél. : +31 (0) 411.617.812

E-mail : sales\_support-europe@sonicwall.com

**Bureau France**

Tél. : +33.0.1.49.33.73.09

Inside sales : +32 (0)15.293.001

E-mail : france@sonicwall.com



PROTECTION AT THE SPEED OF BUSINESS™