



## SonicWALL® Mobile Connect™

ACCÈS DISTANT SÉCURISÉ

Accès total au réseau pour les utilisateurs d'iPad®, iPhone® et iPod touch®

- Application client unifié
- Chiffrement des données
- VPN à la demande
- SonicWALL Clean VPN™
- Intelligence et contrôle applicatifs
- Contrôle unifié à base de règles
- Accès total au réseau
- Portail Web personnalisé

Les smartphones et les tablettes – notamment les appareils basés sur iOS de type Apple® iPad et iPhone – se sont imposés en tant que plates-formes puissantes et sécurisées dans le domaine de l'informatique mobile. Néanmoins, les entreprises, établissements d'enseignement et services publics doivent s'assurer que ces appareils prennent en charge une connectivité VPN forte lorsqu'ils sont utilisés en dehors de leur réseau, afin de garantir la confidentialité et la sécurité des données sur des connexions sans fil externes, bornes Internet publiques, etc. Les services informatiques doivent également pouvoir analyser l'ensemble du trafic entrant pour garantir l'intégrité et la sécurité du réseau. Car si les appareils mobiles permettent de transmettre des flux d'informations, ils peuvent malheureusement aussi favoriser l'infiltration de programmes malveillants, que ce soit par inadvertance ou de manière intentionnelle. Utilisés au sein du réseau, ces appareils doivent bénéficier de toute la protection offerte par la technologie de pointe des pare-feu nouvelle génération.

SonicWALL® Mobile Connect™ est une application client unifié pour iOS qui fournit aux utilisateurs d'Apple iPad, iPhone et iPod touch un accès total aux ressources des réseaux d'entreprises, d'établissements et autres organismes, via des connexions VPN SSL chiffrées. L'application se télécharge et s'installe en toute simplicité via l'App Store<sup>SM</sup>. Associée à un pare-feu SonicWALL nouvelle génération, elle crée un environnement Clean VPN™ qui déchiffre et décontamine le trafic iOS par VPN SSL des menaces avant que celles-ci n'atteignent le réseau. SonicWALL Application Intelligence and Control permet au service informatique de définir et de régler l'utilisation de la bande passante et des applications. Lorsque les appareils iOS se connectent par Wi-Fi au sein d'un réseau et qu'ils sont analysés par un pare-feu SonicWALL nouvelle génération, ils sont soumis aux règles de sécurité, de contrôle applicatif et de filtrage de contenu internes. SonicWALL Mobile Connect renforce ainsi la sécurité et le contrôle, sans entraver l'activité.

### Fonctionnalités et avantages

SonicWALL Mobile Connect est une **une application client unifié** disponible sur l'App Store, permettant au service informatique de définir et d'activer en toute simplicité l'accès d'appareils iOS via les appliances VPN SSL et les pare-feu nouvelle génération de SonicWALL.

Le **chiffrement des données**, automatisé, l'authentification forte et des règles d'accès granulaires sécurisent le transport.

Equipés du **VPN à la demande**, les appareils iOS activent automatiquement la connexion VPN SSL lorsque l'utilisateur demande une application, une URL ou un hôte. Prise en charge uniquement sur la plate-forme SRA E-Class SonicWALL.

**SonicWALL Clean VPN™** procure la double protection du pare-feu nouvelle génération et du VPN SSL pour déchiffrer et décontaminer le trafic iOS des menaces véhiculées sur la connexion VPN SSL, avant que celles-ci n'atteignent le réseau.

Le service d'**intelligence et de contrôle applicatifs** permet au service informatique de définir et de régler l'utilisation des applications et de la bande passante par les appareils iOS lorsqu'ils sont connectés au réseau.

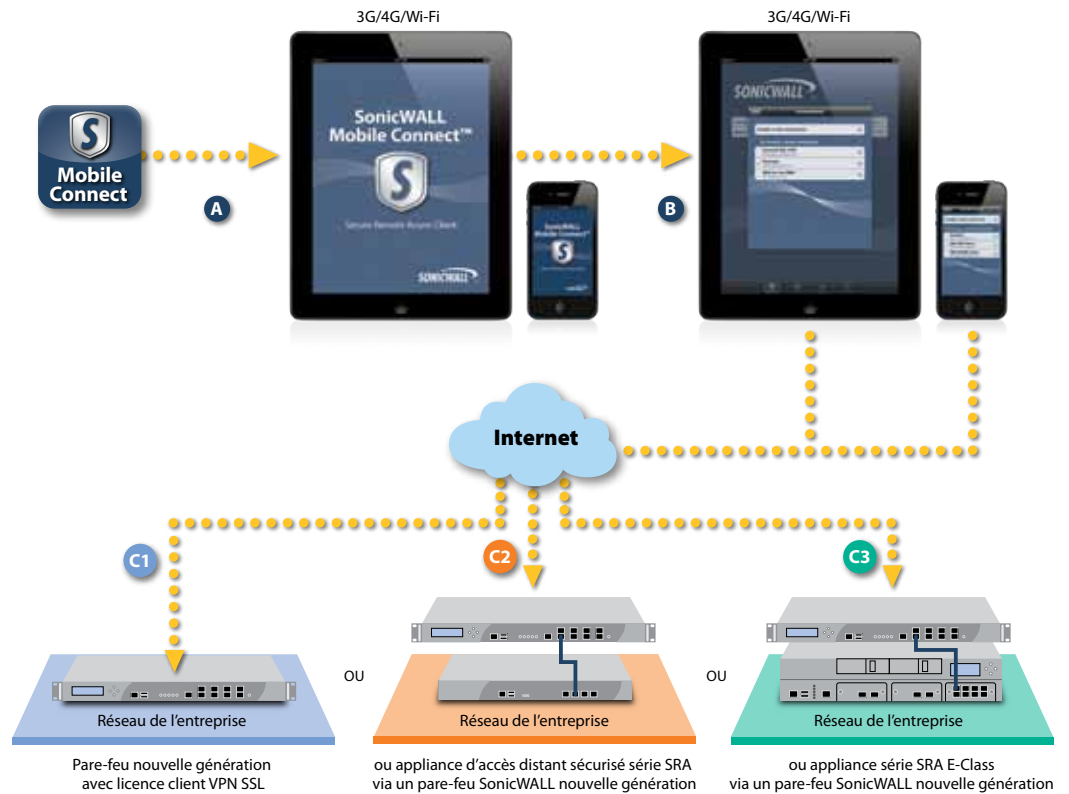
Le **contrôle unifié à base de règles** affiche des signets et règles granulaires sur une seule et même page centralisée, ce qui optimise la configuration et le dépannage et réduit la charge administrative.

L'**accès total au réseau** permet à tous les appareils iOS de se connecter aux ressources du réseau, notamment aux applications Web, client/serveur, sur serveur, sur hôte ou back-connect.

Le **portail Web personnalisé** affiche uniquement les ressources accessibles à l'utilisateur d'un appareil iOS conformément aux règles définies.



DYNAMIC SECURITY FOR THE GLOBAL NETWORK™



- A** Téléchargez et installez SonicWALL Mobile Connect depuis l'App Store sur votre iPad, iPhone ou iPod touch.
- B** Créez un profil de connexion pour accéder au réseau de l'entreprise.
- C1** Connectez-vous à un pare-feu SonicWALL nouvelle génération.
- C2** Connectez-vous à une appliance d'accès distant sécurisé SRA SonicWALL via un pare-feu SonicWALL nouvelle génération.
- C3** Connectez-vous à une appliance d'accès distant sécurisé SRA E-Class SonicWALL Aventaïl via un pare-feu SonicWALL nouvelle génération.

### Spécifications

#### Spécifications SRA et pare-feu nouvelle génération SonicWALL

- Compatibilité
- C1** Appliance TZ, NSA ou NSA E-Class avec SonicOS 5.8.1.0 ou version supérieure
  - C2** Appliances SRA avec 5.5 ou version supérieure
  - C3** Appliances SRA E-Class avec Aventaïl 10.5.4 ou version supérieure

#### Spécifications SonicWALL Mobile Connect

- Compatibilité iPad, iPad II, iPhone, iPod touch avec iOS version 4.2 ou supérieure

### Accès logiciel

Disponible en téléchargement sur l'App Store



**SonicWALL France**  
T +33 1 49 33 73 19 France@sonicwall.com

**SonicWALL BeNeLux**  
T +32 (0) 15 280 985 Benelux@sonicwall.com

**Contacts du support SonicWALL**  
www.sonicwall.com/emea/4724.html

**La gamme SonicWALL de solutions de sécurité dynamique**

SÉCURITÉ RÉSEAU	ACCÈS DISTANT SÉCURISÉ	SÉCURISATION WEB ET DE MESSAGERIE	SALVEGARDE ET RÉCUPÉRATION	GESTION ET RÈGLES



DYNAMIC SECURITY FOR THE GLOBAL NETWORK™