



Packs SonicWALL Spike License

ACCÈS DISTANT SÉCURISÉ

Flexibilité en matière de reprise après sinistre et de continuité des activités

Les entreprises ont, pour la plupart, conscience de la nécessité de préparer proactivement leur réseau aux éventuelles interruptions d'activité. Cela dit, la planification antisinistre ne se limite pas aux catastrophes naturelles telles que les ouragans ou les pandémies. Une panne de courant, une vague de grippe, une grève des transports ou même une simple tempête hivernale peuvent également paralyser l'activité, à moins que les membres stratégiques du personnel aient la possibilité de poursuivre leur travail à distance. Dans un autre contexte, les cycles d'activité saisonniers, même anticipés, peuvent eux aussi créer soudainement des besoins accrus en matière d'accès distant sécurisé aux ressources importantes.

SonicWALL® propose la solution antisinistre idéale pour augmenter instantanément la capacité d'accès distant sécurisé. Les packs SonicWALL Spike License pour les séries d'accès distant sécurisé SRA et SRA E-Class sont des licences supplémentaires qui permettent aux entreprises distribuées d'accroître immédiatement le volume d'utilisateurs distants, en vue de garantir la continuité des activités. Les packs Spike License fonctionnent comme une police d'assurance destinée à couvrir tout pic d'activité futur, planifié ou non, nécessitant l'ajout de dizaines voire de centaines d'utilisateurs supplémentaires.

Les packs Spike License sont disponibles pour les augmentations soudaines du nombre d'utilisateurs, soit jusqu'à 50 sur la SRA 1200, 500 sur la SRA 4200, 250 sur la SRA E-Class EX6000 de SonicWALL Aventail® et jusqu'au maximum de 5 000 utilisateurs sur la SRA E-Class EX7000.

Caractéristiques et avantages

Accès distant sécurisé immédiat, dès que nécessaire. Pour être complète, une solution antisinistre doit être à même de traiter une pointe importante de trafic à distance, tout en conservant le niveau de sécurité et le contrôle des coûts. Tout plan antisinistre ne peut être conçu sans la mise en œuvre d'une solution d'accès distant sécurisé, comme par exemple une SRA SonicWALL. En effet, durant une interruption d'activité, il se peut que les utilisateurs du réseau local soient amenés à travailler pour un certain temps de chez eux ou d'un autre emplacement distant.

Assurance contre les interruptions d'activité ou les pics saisonniers. Les packs SonicWALL Spike License pour les séries SRA et SRA E-Class sont un complément idéal dans le cadre d'un plan antisinistre global, mais aussi pour les entreprises qui connaissent des pointes d'activité saisonnières ou dictées par le marché, par exemple les cabinets d'experts-comptables au moment des déclarations d'impôts ou les commerçants en périodes de vacances.

Fiabilité garantie dans les situations d'urgence. Les appliances SRA SonicWALL jouent un rôle essentiel dans la planification antisinistre globale de nombreuses entreprises. Ils constituent en effet une passerelle d'accès sécurisé aux applications, offrent un modèle de redondance et servent de passerelle vers les systèmes de secours chauds (hot standby), tièdes (warm standby) ou froids (cold standby). Pour plus de fiabilité, les SRA E-Class offrent également une haute disponibilité (HA) avec un équilibrage de charge intégré et un basculement actif/actif sur les boîtiers SRA EX7000 et EX6000, ce qui supprime le coût supplémentaire d'un équilibreur de charge. L'appliance SRA 4200 SonicWALL offre la haute disponibilité dans une configuration active/passive, permettant de basculer rapidement sur le nœud de secours en cas de panne logicielle ou matérielle de l'appliance active, pour une fiabilité accrue.

Facilité d'utilisation et de contrôle. Les appliances SonicWALL SRA E-Class et SRA pour les PME sont des solutions idéales pour les organisations petites comme grandes souhaitant garantir en toutes circonstances la sécurité des accès distants. Faisant partie des solutions VPN SSL les plus faciles à utiliser et à contrôler du marché, ces licences peuvent être interrompues ou reprises sans problème.

- Accès distant sécurisé immédiat, dès que nécessaire
- Assurance contre les interruptions d'activité ou les pics saisonniers
- Fiabilité garantie dans les situations d'urgence
- Facilité d'utilisation et de contrôle

SONICWALL®

DYNAMIC SECURITY FOR THE GLOBAL NETWORK™

Spécifications

Mise à niveau temporaire de capacité

SRA E-Class EX6000

- 10 jours de 5 à 250 utilisateurs 01-SSC-9701
- 30 jours de 5 à 250 utilisateurs 01-SSC-8234
- 10 jours de 10 à 250 utilisateurs 01-SSC-9702
- 30 jours de 10 à 250 utilisateurs 01-SSC-9703
- 10 jours de 25 à 250 utilisateurs 01-SSC-9704
- 30 jours de 25 à 250 utilisateurs 01-SSC-8238
- 10 jours de 50 à 250 utilisateurs 01-SSC-9705
- 30 jours de 50 à 250 utilisateurs 01-SSC-8242
- 10 jours de 100 à 250 utilisateurs 01-SSC-9706
- 30 jours de 100 à 250 utilisateurs 01-SSC-8246

SRA E-Class EX7000

- 10 jours de 5 à 2000 utilisateurs 01-SSC-9707
- 30 jours de 5 à 2000 utilisateurs 01-SSC-8264
- 10 jours de 50 à 2000 utilisateurs 01-SSC-9708
- 30 jours de 50 à 2000 utilisateurs 01-SSC-8270
- 10 jours de 100 à 2000 utilisateurs 01-SSC-9709
- 30 jours de 100 à 2000 utilisateurs 01-SSC-8276
- 10 jours de 250 à 2000 utilisateurs 01-SSC-9710
- 30 jours de 250 à 2000 utilisateurs 01-SSC-8282
- 10 jours de 500 à 2000 utilisateurs 01-SSC-9711
- 30 jours de 500 à 2000 utilisateurs 01-SSC-8288
- 10 jours de 1000 à 2000 utilisateurs 01-SSC-9712
- 30 jours de 1000 à 2000 utilisateurs 01-SSC-8292
- 10 jours de 5 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9085
- 10 jours de 50 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9087
- 10 jours de 100 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9089
- 10 jours de 250 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9091
- 10 jours de 500 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9093
- 10 jours de 1000 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9095
- 10 jours de 2000 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9097
- 30 jours de 5 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9086
- 30 jours de 50 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9088
- 30 jours de 100 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9090
- 30 jours de 250 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9092
- 30 jours de 500 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9094
- 30 jours de 1000 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9096
- 30 jours de 2000 à 5000 utilisateurs 01-SSC-9098

Appliance virtuelle SRA

- 10 jours – 50 utilisateurs 01-SSC-9175

SRA 1200

- 10 jours – 50 utilisateurs 01-SSC-9176

SRA 4200

- 10 jours – 250 utilisateurs 01-SSC-9177
- 10 jours – 500 utilisateurs 01-SSC-9178

SonicWALL France

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

SonicWALL BeNeLux

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

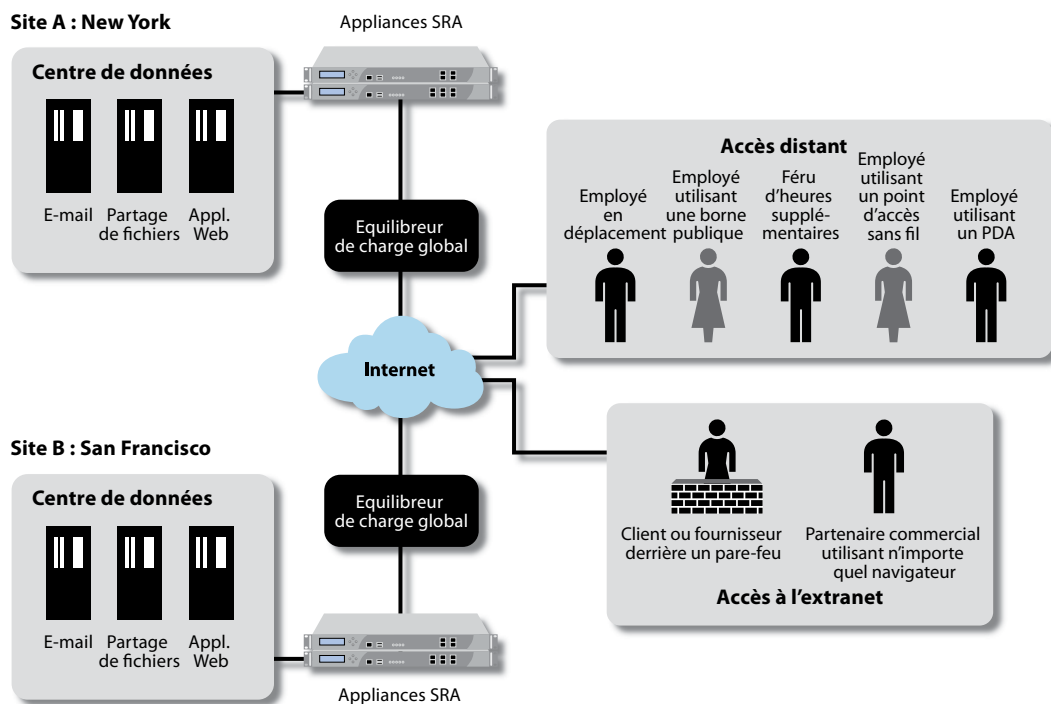
Contacts du support SonicWALL

www.sonicwall.com/emea/4724.html

Le concept de continuité des activités SonicWALL Aventail permet aux entreprises de :

- Protéger les serveurs/applications/centres de données – en sécurisant les communications à l'intérieur comme à l'extérieur
- Offrir un accès sécurisé et convivial aux employés et partenaires où qu'ils soient
- Faire appel aux licences Spike SonicWALL pour disposer de mises à niveau de capacité en cas d'interruption d'activité
- Contrôler les accès à l'aide de règles granulaires
- Bénéficier d'une solution de gestion unifiée et conviviale, associant les règles de l'entreprise à des règles de contrôle d'accès valables pour toute ressource et pour toute méthode d'accès

Mise en œuvre de la continuité des activités



Spécifications

Nombre maximum d'utilisateurs autorisés par appliance

SRA E-Class EX6000 SonicWALL Aventail	Jusqu'à 250 utilisateurs
SRA E-Class EX7000 SonicWALL Aventail	Jusqu'à 5000 utilisateurs
SRA 4200 SonicWALL	Jusqu'à 500 utilisateurs
SRA 1200 SonicWALL	Jusqu'à 50 utilisateurs
Appliance virtuelle SRA SonicWALL	Jusqu'à 50 utilisateurs

Support

Le pack Spike License pour les SRA E-Class inclut un contrat de support SonicWALL, assurant des prestations de support et de service globales 24x7 pour la durée du pic d'activité. Le support des appliances SRA sera proposé en 8x5 ou 24x7 et reposera sur le contrat de support dynamique en cours de validité sur l'appliance concernée.

Conditions générales

Pour utiliser le pack Spike License (mise à niveau temporaire de capacité) sur une appliance SRA ou SRA E-Class SonicWALL Aventail, cette dernière doit être accompagnée d'un contrat de support en cours de validité.

Les licences Spike pour la série SRA E-Class ne peuvent être commandées que pour 10 ou 30 jours. Elles ne peuvent pas être divisées en périodes plus courtes. Une fois que la licence Spike est demandée et appliquée, elle reste activée durant les 10 ou 30 jours, jusqu'à la date d'échéance, après quoi la licence d'origine fournie avec l'appliance peut être réutilisée.

Les licences Spike pour la série SRA ne sont disponibles que pour 10 jours.

Remarque sur les licences Spike pour SRA E-Class : la licence Spike (mise à niveau temporaire de capacité) est activée pour la période choisie dès que vous la demandez sur MySonicWALL (www.mysonicwall.com). Si vous avez l'intention d'utiliser plusieurs licences Spike à la suite, vous ne devez pas les activer toutes en même temps. Activez plutôt la licence Spike suivante juste avant l'expiration de la précédente.

Remarque sur les licences Spike pour SRA : la licence Spike (mise à niveau temporaire de capacité) est activée dès que vous la lancez sur l'appliance SRA. La validité restante de la licence Spike est comptée en intervalles d'un jour.

Pour plus d'informations sur les solutions d'accès distant sécurisé SonicWALL, rendez-vous sur www.sonicwall.com.

La gamme SonicWALL de protection dynamique



SÉCURITÉ
RÉSEAU



ACCÈS DISTANT
SÉCURISÉ



SÉCURISATION WEB
ET DE MESSAGERIE



SAUVEGARDE ET
RÉCUPÉRATION



GESTION
ET RÈGLES



DYNAMIC SECURITY FOR THE GLOBAL NETWORK™