

KASPERSKY lab



Kaspersky®  
Endpoint Security Cloud

# **PROTECTION PUISSANTE SIMPLE À ADMINISTRER**

*Kaspersky Endpoint Security Cloud.  
La sécurité plug & play*

Toutes les entreprises sont vulnérables aux mêmes cybermenaces, mais certaines sont mieux préparées que d'autres.

Les cybercriminels savent que les entreprises et les multinationales investissent massivement dans des solutions de sécurité informatique. C'est la raison pour laquelle ils lancent des attaques de plus en plus nombreuses contre les TPE/PME qu'ils considèrent désormais comme des cibles faciles.

### Plates-formes prises en charge



PC Windows



Serveurs de fichiers Windows



Appareils Android et iOS

Une seule attaque ciblant une entreprise qui ne s'est pas préparée à affronter de tels risques peut entraîner :

- La perte de données sensibles, y compris de propriété intellectuelle
- La fuite d'informations confidentielles relatives aux clients et aux collaborateurs
- Un impact négatif sur la productivité des collaborateurs qui se répercute directement sur la rentabilité

Contrairement aux grandes sociétés, les petites et moyennes entreprises ne peuvent pas se permettre de disposer d'équipes informatiques internes importantes. Elles ont besoin d'une solution de sécurité facile à installer et à mettre en œuvre, voire même d'externaliser sa gestion à distance.

**La solution Kaspersky Endpoint Security Cloud** couvre les besoins spécifiques de ces entreprises en les aidant à protéger l'ensemble de leurs terminaux et serveurs de fichiers Windows et de leurs appareils mobiles Android et iOS. La protection leader du marché qu'elle offre est rapide à déployer, à mettre en œuvre et à exécuter sans qu'il soit nécessaire d'acheter du matériel supplémentaire. En outre, tous les paramètres de sécurité peuvent être gérés à distance depuis tout appareil doté d'une connexion Internet.

### LA SOLUTION DE SÉCURITÉ LA PLUS TESTÉE ET LA PLUS PRIMÉE

Ces trois dernières années, nos technologies de sécurité ont participé au plus grand nombre de tests et obtenu les récompenses les plus prestigieuses. Lors de toute une série de tests indépendants, nos produits ont constamment remporté bien plus de prix et figuré bien plus souvent dans le top 3 des meilleures notes que ceux de tout autre éditeur (pour obtenir des informations détaillées, veuillez consulter <http://www.kaspersky.fr/top3>).

### UNE GESTION CENTRALISÉE POUR SIMPLIFIER LA SÉCURITÉ

Toutes les fonctionnalités de sécurité sur l'ensemble des ordinateurs de bureau, ordinateurs portables et serveurs de fichiers Windows, sans oublier les appareils mobiles Android et iOS, peuvent être configurées et gérées via une console d'administration centralisée. Vous n'avez pas besoin de compétences particulières en matière de sécurité informatique pour utiliser la console et gérer votre sécurité. Par ailleurs, les politiques de sécurité que vous appliquez sur tous vos terminaux sont faciles à définir.

### CONSOLE BASÉE DANS LE CLOUD POUR UNE ADMINISTRATION FLEXIBLE

La console basée dans le Cloud et prête à l'emploi permet aux administrateurs d'utiliser quasiment n'importe quel appareil doté d'une connexion à Internet pour configurer et régler l'ensemble des fonctionnalités de protection, pour tous les terminaux. Si vous choisissez d'externaliser la gestion de votre sécurité informatique, la console permettra également à vos consultants externes de la gérer à distance, en toute simplicité. Étant basée dans le Cloud, vous n'aurez pas besoin d'investir dans du matériel supplémentaire ou d'en assurer la maintenance et bénéficierez d'une configuration initiale extrêmement rapide.

## Fonctionnalités



### PROTECTION POUR TOUS VOS APPAREILS

Des technologies de sécurité primées assurent la protection des ordinateurs de bureaux, ordinateurs portables et serveurs de fichiers Windows contre les menaces informatiques, y compris les cryptomalwares et autres attaques de type ransomware. Plusieurs niveaux de sécurité sont proposés : protection traditionnelle, proactive et basée dans le Cloud contre les programmes malveillants pour les fichiers, les e-mails et le Web et, technologies de pare-feu, de blocage des attaques réseau (Network Attack Blocker) et System Watcher puissantes. La solution intègre des politiques de sécurité par défaut, développées par nos experts en sécurité, afin que l'ensemble de vos appareils puissent bénéficier d'une protection immédiate.



### PROTECTION CONTRE LES MENACES MOBILES

Les technologies de sécurité mobile avancées protègent vos appareils Android et iOS contre les menaces les plus récentes, notamment le nombre croissant de cryptomalwares et autres attaques. Le système anti-phishing assure la protection contre les sites Web qui tentent de dérober des informations confidentielles ou d'identité. Les tentatives d'obtention d'un accès racine ou de déverrouillage sont détectées automatiquement pour que les appareils à risque puissent être immédiatement bloqués. Le filtrage des appels et des SMS pour appareils Android permet de bloquer les appels ou SMS indésirables.



### CONTRÔLE DE L'ACCÈS AUX APPAREILS ET À INTERNET

Les outils de contrôle des appareils facilitent la gestion des appareils autorisés à accéder à votre réseau informatique d'entreprise. Par ailleurs, nos outils de contrôle du Web vous permettent de définir vos politiques d'accès à Internet et de surveiller l'utilisation d'Internet. Il est facile d'autoriser, d'interdire ou de limiter les activités de l'utilisateur sur des sites Web en particulier ou des catégories de sites.



### SOLUTION PRÊTE À L'EMPLOI ET FACILE À DÉPLOYER

Toutes les fonctions sont gérées dans le Cloud, il n'est donc pas nécessaire de télécharger une console de gestion sur vos serveurs. Il vous suffit d'accéder à la console basée dans le Cloud et de déployer le logiciel de sécurité sur vos PC, serveurs de fichiers et appareils mobiles.



### SIMPLIFICATION DE LA GESTION DES APPAREILS MOBILES

Notre fonctionnalité de gestion des appareils mobiles (MDM) permet de connecter des smartphones et des tablettes à votre réseau d'entreprise, de configurer le réseau Wi-Fi et Bluetooth, de contrôler la complexité des mots de passe, de gérer l'utilisation de l'appareil photo et de régler d'autres paramètres à l'aide de fonctions à distance. Le serveur MDM iOS est automatiquement déployé dans le Cloud, vous n'aurez donc pas besoin d'investir dans du matériel supplémentaire pour gérer vos appareils iOS.



### PROTECTION DES DONNÉES SENSIBLES, MÊME SUR DES APPAREILS PERDUS

En cas de perte ou de vol d'un appareil, des fonctions de sécurité gérées à distance permettent de protéger vos données d'entreprise. Les administrateurs peuvent verrouiller l'appareil perdu ou volé et supprimer toutes les données ou uniquement celles de l'entreprise.

### **Comment acheter le produit**

Pour en savoir plus sur les options de licence et les frais, veuillez contacter votre représentant commercial Kaspersky Lab.