

► KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS Select

Ferramentas que permitem o recurso a colaboradores móveis, garantem a conformidade das políticas de segurança de TI e bloqueiam malware.

A gama "Select" da Kaspersky inclui a implementação e protecção de dispositivos móveis através da Gestão de Dispositivos Móveis (MDM) e de anti-malware móvel. As ferramentas de controlo de terminais (Web, dispositivos e aplicações) ajudam a sua organização a aplicar as políticas de TI, mantendo protegidos os elementos essenciais do seu ambiente de TI.

As capacidades de protecção e gestão de que necessita.

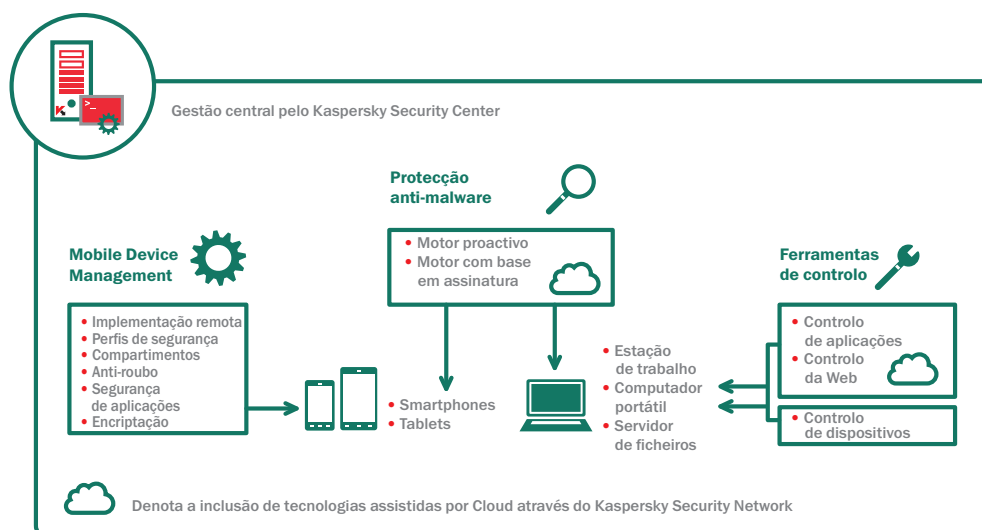
A Kaspersky concebeu potentes funcionalidades de classe empresarial para as gamas avançadas das nossas ofertas. Contudo, simplificou a tecnologia para qualquer tipo de empresa.

Qual é a gama indicada para si?

- CORE
- SELECT
- ADVANCED
- TOTAL

FUNCIONALIDADES INCLuíDAS:

- ANTI-MALWARE
- FIREWALL
- PROTECÇÃO ASSISTIDA POR CLOUD ATRAVÉS DO KASPERSKY SECURITY NETWORK
- CONTROLO DE APLICAÇÕES
- LISTAS BRANCAS PARA APLICAÇÕES
- CONTROLO DA WEB
- CONTROLO DE DISPOSITIVOS
- PROTECÇÃO DE SERVIDORES DE FICHEIROS
- GESTÃO DE DISPOSITIVOS MÓVEIS
- MOBILE ENDPOINT SECURITY (PARA TABLETS E SMARTPHONES)



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

ANTI-MALWARE DE TERMINAIS POTENTE

O melhor motor de verificação da Kaspersky funciona em vários níveis no sistema operativo, removendo o malware. O Kaspersky Security Network (KSN) baseado na Cloud protege os utilizadores em tempo real contra novas ameaças.

FERRAMENTAS DE CONTROLO FLEXÍVEIS E PORMENORIZADAS

Uma base de dados de aplicações e websites seguros e não seguros categorizada e baseada na Cloud ajuda o administrador a definir e a aplicar políticas para as aplicações e navegação na Web, enquanto os controlos pormenorizados garantem que só são ligados dispositivos específicos às máquinas na rede.

IMPLEMENTAÇÃO MÓVEL EFICIENTE E SEGURANÇA PARA SMARTPHONES E TABLETS

A segurança móvel baseada em agentes está disponível para dispositivos com Android™, BlackBerry®, Symbian e Windows® Mobile. As políticas e o software dos dispositivos móveis podem ser implementados em segurança sem fios nestes dispositivos e nos IOS através do Kaspersky MDM.

ANALISADOR DE VULNERABILIDADES

Definido para sinalizar vulnerabilidades de hardware e software que podem estar expostos a um ataque.

FUNCIONALIDADES DE PROTECÇÃO DE TERMINAIS:

ACTUALIZAÇÕES FREQUENTES E PROTECÇÃO COM BASE EM ASSINATURA

Método com base em assinatura tradicional comprovado pela indústria para a detecção de ameaças de malware.

ANÁLISE COMPORTAMENTAL REALIZADA PELO OBSERVADOR DE SISTEMA

Proporciona uma protecção proactiva contra as ameaças que ainda não tenham sido registadas nas bases de dados de assinatura.

PROTECÇÃO ASSISTIDA POR CLOUD

O Kaspersky Security Network (KSN) oferece uma resposta bastante mais rápida a ameaças suspeitas em comparação com os métodos tradicionais de protecção. O tempo de resposta da KSN a uma ameaça de malware pode chegar aos 0,02 segundos!

SISTEMA DE PREVENÇÃO DE INTRUSÃO (HIPS) BASEADO EM ANFITRIÃO COM FIREWALL PESSOAL

As regras predefinidas para as centenas de aplicações mais utilizadas reduzem o tempo despendido na configuração da firewall.

CONTROLOS DE TERMINAIS:

CONTROLO DE APLICAÇÕES

Permite aos administradores de TI definir políticas que permitem, bloqueiam ou regulam aplicações (ou categorias de aplicações).

CONTROLO DA WEB

Significa que os controlos de navegação baseada em terminais acompanham o utilizador, seja na rede empresarial ou em roaming.

CONTROLO DE DISPOSITIVOS

Permite aos utilizadores definir, programar e aplicar políticas de dados através de controlos de dispositivos de armazenamento amovíveis e de outros periféricos — com ligação a USB ou a outro tipo de bus.

LISTAS BRANCAS DINÂMICAS

As verificações de fiabilidade de ficheiros em tempo real fornecidas pelo Kaspersky Security Network garantem que as suas aplicações aprovadas não têm malware, ajudando também a maximizar a produtividade dos utilizadores.

FUNCIONALIDADES DE SEGURANÇA MÓVEIS:

TECNOLOGIAS ANTI-MALWARE INOVADORAS

A detecção proactiva assistida por Cloud e com base em assinatura resulta numa protecção em tempo real. A safe browser and anti-spam increase the security.

IMPLEMENTAÇÃO ATRAVÉS DO SISTEMA OTA (OVER THE AIR)

Capacidade de pré-configurar e implementar aplicações centralmente através de SMS, correio electrónico e PC.

FERRAMENTAS ANTI-ROUBO REMOTAS

As ferramentas SIM-Watch, Remote Lock, Wipe e Find evitam o acesso não autorizado aos dados empresariais em caso de perda ou roubo de um dispositivo móvel.

CONTROLO DE APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS

Monitoriza as aplicações instaladas num dispositivo móvel, de acordo com as políticas de grupo predefinidas. Inclui um grupo de "aplicações obrigatórias".

COMPATÍVEL COM DISPOSITIVOS DOS FUNCIONÁRIOS

As aplicações e os dados empresariais estão isolados em compartimentos encriptados que são transparentes ao utilizador. Estes dados podem ser apagados em separado.

► A ÚNICA VERDADEIRA PLATAFORMA DE SEGURANÇA DA INDÚSTRIA.

Uma única consola de gestão

Através de uma “janela única”, o administrador pode visualizar e gerir todo o cenário de segurança — não só máquinas virtuais, como também físicas e dispositivos móveis.

Uma única plataforma de segurança

A Kaspersky Lab desenvolveu internamente a consola, os módulos de segurança e as ferramentas, em vez de os ter adquirido através de outras empresas. Isto significa que os mesmos programadores que trabalham através da mesma base de códigos desenvolvem tecnologias que comunicam e funcionam entre si. O resultado é estabilidade, políticas integradas, criação de relatórios úteis e ferramentas intuitivas.

Um único custo

Todas as ferramentas provêm de um único fornecedor e são entregues numa única instalação, para que não tenha de se sujeitar à elaboração de novos orçamentos e a processos de justificação para alinhar os seus riscos de segurança com os objectivos da sua empresa.

NEM TODAS AS FUNCIONALIDADES ESTÃO DISPONÍVEIS EM TODAS AS PLATAFORMAS. Para mais informações, visite www.kaspersky.pt

KASPERSKY LAB IBERIA (PORTUGAL)
ALAMEDA DOS OCEANOS 142-0ºB
1990-502 SACAEM
LISBOA
PORTUGAL
Tel: +351 211 976 633
E-mail: vendas@kaspersky.pt
www.kaspersky.pt

KESB-S/Version 0.1/Nov12/Global

© 2012 Kaspersky Lab ZAO. Todos os direitos reservados. As marcas comerciais registadas e marcas de serviço são propriedade dos respectivos proprietários. Windows é uma marca comercial registada da Microsoft Corporation nos Estados Unidos da América e noutros países. Android é uma marca comercial da Google Inc. A marca comercial BlackBerry é propriedade da Research In Motion Limited e está registada nos Estados Unidos da América, podendo estar pendente ou registada noutros países.

