

► KASPERSKY TOTAL SECURITY FOR BUSINESS

Kryptering, omfattande IT-effektivitet och verktyg för policyefterlevnad, plus skydd mot skadlig programvara från klient till klient (end-to-end).

Kaspersky Total Security for Business är den mest kompletta plattformen för skydd och hantering som branschen erbjuder idag. Total Security for Business säkrar varje lager i nätverket, och innehåller kraftfulla konfigurationsverktyg som ser till att användarna är produktiva och skyddade mot hot från skadlig programvara oavsett enhet och plats.

De skydds- och hanteringsfunktioner du behöver.

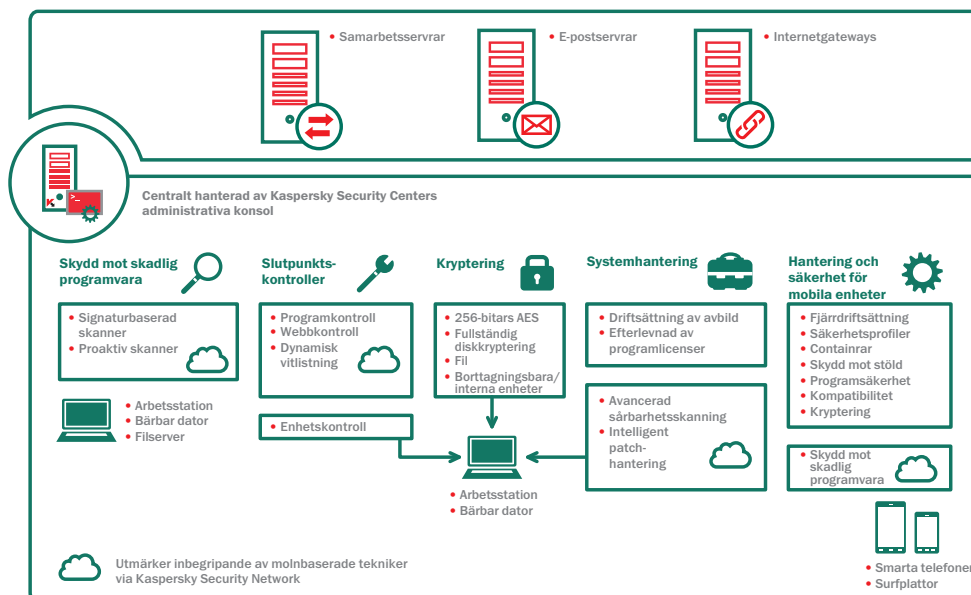
Kaspersky har utvecklat kraftfulla funktioner för företag som vi erbjuder i flera skydds nivåer, men vi har gjort tekniken okomplicerad och tillräckligt enkel för alla företag oavsett storlek.

Vilken nivå är rätt för ditt företag?

- CORE
- SELECT
- ADVANCED
- TOTAL

FUNKTIONER SOM INGÅR:

- SKYDD MOT SKADLIG PROGRAMVARA
- BRANDVÄGG
- MOLNBASERAT SKYDD VIA KASPERSKY SECURITY NETWORK
- PROGRAMKONTROLL
- VITLISTNING AV PROGRAM
- WEBBKONTROLL
- ENHETSKONTROLL
- FILSERVERSKYDD
- MDM (MOBILE DEVICE MANAGEMENT)
- SÄKERHET FÖR MOBILA KLIENTER (FÖR SURFPLATTOR OCH SMARTA TELEFONER)
- KRYPTERING
- SYSTEMKONFIGURATION OCH DRIFTSÄTTNING
- AVANCERAD SÄRBARHETSSKANING
- KONTROLL AV NÄTVERKSÅTKOMST
- HANTERING AV PATCHAR
- SÄKERHET FÖR E-POSTSERVER
- SKYDD FÖR WEBB/INTERNETGATEWAY
- SÄKERHET FÖR SAMARBETSSERVER



► BRANSCHENS ENDA VERKLIGA SÄKERHETS-PLATTFORM.

En hanteringskonsol

Från ett enda "fönster" kan administratören visa och hantera hela säkerhetslösningen – såväl virtuella maskiner som fysiska och mobila enheter.

En säkerhetsplattform

Kaspersky Lab har utvecklat konsolen, säkerhetsmodulerna och verktygen i egen regi i stället för att köpa in dem från andra företag. Det innebär att samma programmerare utifrån samma kodbas har utvecklat kombinerbara tekniker som fungerar ihop. Resultatet är stabilitet, integrerade regler, praktisk rapportering och intuitiva verktyg.

En kostnad

Alla verktyg kommer från samma leverantör och levereras i en enda installation – så du behöver inte genomgå en ny budget- och motiveringsprocess för att få säkerhetsriskerna i linje med företagets mål.

MOBILA SÄKERHETSFUNCTIONER:

INNOVATIVA TEKNIKER FÖR SKYDD MOT SKADLIG PROGRAMVARA

Kombinerad signaturbaserad, förebyggande och molnbaserad identifiering ger realtidsskydd. A safe browser and anti-spam increase the security.

STÖD FÖR ANSTÄLLDAS PRIVATA ENHETER

Ska anställda kunna använda privata enheter? Företagets data och program är isolerade i krypterade behållare som är transparenta för användaren. Den här informationen kan rensas separat.

DISTRIBUTION VIA FJÄRRANSLUTNING (OTA)

Förkonfigurera och distribuera program centralt via SMS, e-post och dator.

FJÄRRVERKTYG FÖR STÖLDSKYDD

Funktionerna SIM-Watch, fjärrlåsnig, rensning och sökning förhindrar obehörig åtkomst till företagsdata om en mobil enhet förloras eller blir stulen.

PROGRAMKONTROLL FÖR MOBILA ENHETER

Övervakar program som är installerade på en mobil enhet enligt fördefinierade gruppregler. Omfattar en grupp med obligatoriska program.

SKYDD FÖR KLIENTER:

ÖVERLÄGSET SKYDD MOT SKADLIG PROGRAMVARA FÖR KLIENTER

Branschbeprövade, traditionella signaturbaserade, förebyggande och molnbaserade metoder för identifiering av hot från skadlig programvara.

MOLNBASERAT SKYDD

Kaspersky Security Network (KSN) svarar på misstänkta hot, mycket snabbare än traditionella skyddsmetoder. KSN:s svarstid för hot från skadlig programvara kan vara så kort som 0,02 sekunder!

SYSTEMKONFIGURATION OCH HANTERING AV PATCHAR:

HANTERING AV PATCHAR

Avancerad, djupgående genomsökning efter sårbarheter i kombination med automatiserad distribution av patchar.

FJÄRRDISTRIBUTION AV PROGRAMVARA

Central distribution av programvara till klientdatorer, även till lokalkontor.

NETWORK ADMISSION CONTROL (NAC)

Med Network Admission Control (NAC) kan du skapa en gästpolicy för nätverket. Gästenheter (inklusive mobila enheter) identifieras automatiskt och skickas till en företagsportal där korrekt identifieringslösenord gör att de kan använda de resurser som du har godkänt.

DISTRIBUTION AV OPERATIVSYSTEMS- OCH PROGRAMAVBILDNINGAR

Enkelt att skapa, lagra och distribuera systemavbildningar från en central plats. Perfekt för migrering till Microsoft® Windows® 8.

HANTERING AV MASKINVARA, PROGRAMVARA OCH LICENSER

Med hjälp av inventeringsrapporter för maskinvara och programvara har du kontroll över programvarulicenskrav. Du kan därmed spara kostnader genom centralt sammanhållna programvarurättigheter.

ALLA FUNKTIONER ÄR INTE TILLGÄNGLIGA PÅ ALLA PLATTFORMAR. Mer information finns på www.kaspersky.se

SÄKERHET FÖR E-POST, COLLABORATION OCH WEBB:

SKYDD FÖR E-POSTSERVER

Skyddar e-post på de senaste versionerna av större plattformar för e-post och collaboration: Microsoft® Exchange, IBM® Lotus® Domino® och Linux®-baserade e-postserverar.

SÄKERHET FÖR INTERNETGATEWAYS

Garanterar säker internetåtkomst över hela företaget genom att automatiskt ta bort skadlig och potentiellt fientlig programvara i trafik via HTTP(S)/FTP/SMTP och POP3.

VIRTUELL ELIMINERING AV SKRÄPPOST

Med hjälp av Kasperskys molnbaserade teknik distribueras uppdateringar omedelbart, vilket minskar möjligheten för virusspridning via skräppost. Misstänkta e-postmeddelanden hålls kvar och kontrolleras igen, vilket ökar upptäcktsfrekvensen och minskar antalet falska positiva resultat.

SAMARBETSSÄKERHET

Kaspersky skyddar dina SharePoint®-serverar mot skadlig programvara, medan funktioner för innehålls- och filfiltrering bidrar till att förhindra lagring av olämpligt innehåll.

KLIENTSKONTROLLER:

PROGRAMKONTROLL

Ger IT-administratörer möjlighet att skapa regler för att tillåta, blockera eller reglera program (eller programkategorier).

ENHETSKONTROLL

Ger användare möjlighet att ange, schemalägga och upprätthålla dataregler för kontroll av borttagbara lagringsenheter och annan kringutrustning – anslutna via USB eller någon annan busstyp.

WEBBKONTROLL

Innebär att klientsbaserade surfningskontroller följer användaren – både i företagsnätverket och vid roaming.

DYNAMISK VITLISTNING

Filryktesdata i realtid från Kaspersky Security Network säkerställer att godkända program är fria från skadlig programvara vilket bidrar till att maximera användarproduktiviteten.

KRYPTERING OCH DATASKYDD:

OMFATTANDE KRYPTERING

Välj mellan heltäckande diskkryptering eller filkryptering enligt AES (Advanced Encryption Standard) med 256-bitars kryptering som skyddar viktig företagsinformation vid stöld eller förlust av enhet.

STÖD FÖR BORTTAGBARA ENHETER

Ökad säkerhet tack vare regler som upprätthåller kryptering av data på borttagbara enheter.

SÄKER DATADELNING

Användarna kan enkelt skapa krypterade och självextraherande paket som säkerställer att data skyddas vid delning via borttagbara enheter, e-post, nätverk eller webben.

TRANSPARENS FÖR SLUTANVÄNDARE

Kasperskys krypteringslösning är sömlös och osynlig för användarna, och har ingen negativ påverkan på produktiviteten. Påverkar inte heller programinställningar eller uppdateringar.

KASPERSKY LAB AB
JAN STENBECKS TORG 17
164 40 KISTA
SVERIGE
CORPORATESALES@KASPERSKY.SE
WWW.KASPERSKY.SE