



Kaspersky® Total Security for Business



Kaspersky Total Security for Business è la nostra soluzione di sicurezza completa. Include tutte le tecnologie Next Generation e consente di bloccare le minacce e filtrare il traffico web ed e-mail a livello centrale e sugli endpoint. In questo modo è facile personalizzare la sicurezza e gestire le performance dell'infrastruttura IT, inclusi i sistemi legacy. Le funzionalità di controllo complete aggiungono ulteriore protezione; ogni modulo è gestibile da una singola console centralizzata.

Le funzionalità di protezione e gestione di cui avete bisogno

Kaspersky Lab ha sviluppato strumenti e tecnologie di classe Enterprise attraverso livelli progressivi. Abbiamo fatto in modo che la tecnologia fosse flessibile e di facile utilizzo per aziende di qualsiasi dimensione.

Qual è la versione più adatta a voi?

- SELECT
- ADVANCED
- TOTAL

Più livelli di protezione per

- Windows, Linux e Mac
- Server Windows e Linux
- Container Windows Server
- Android e altri dispositivi mobili
- Dispositivi rimovibili
- Mail server
- Gateway web

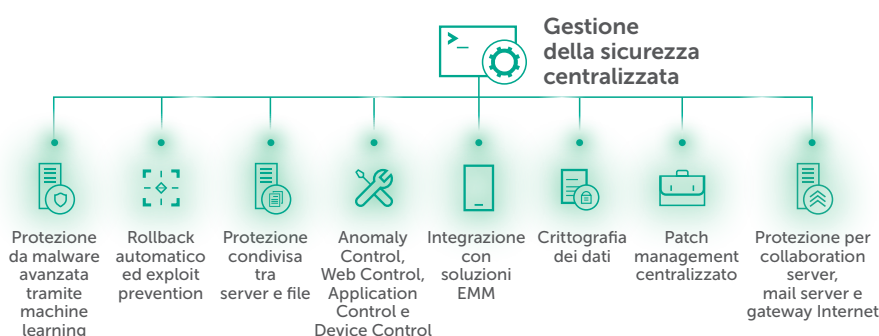
Sicurezza senza precedenti contro

- Exploit del software
- Ransomware
- Malware per piattaforme mobile
- Minacce sconosciute
- Minacce fileless
- PowerShell e altri attacchi basati su script
- Minacce sul web
- Allegati e-mail malevoli
- Attacchi di phishing
- Spam

Funzionalità incluse

- Anti-malware livello successivo
- Gestione delle vulnerabilità
- Security Policy Adviser
- Machine learning dinamico
- Supporto di AMSI novità
- Scansione del traffico crittografato novità
- Process isolation
- Exploit prevention e rollback
- Gestione del firewall e di quello del sistema operativo
- Protezione assistita da cloud
- Agente EDR integrato
- Adaptive Anomaly Control
- Application Control, Web Control e Device Control
- Protezione di server e container livello successivo
- Protezione dei server terminal
- Supporto del sottosistema Windows per Linux novità
- Mobile Threat Defense livello successivo
- Gestione della crittografia del sistema operativo
- Setup e configurazione del sistema
- Patch management livello successivo
- Creazione di report
- Anti-Spam
- Protezione del traffico livello successivo
- Protezione del gateway Internet livello successivo
- Sicurezza del mail server livello successivo

Per i dettagli, visitare le nostre pagine web [qui](#).



Sicurezza completa per ambienti IT complessi

Unica console di gestione

Dalla console di gestione centralizzata, gli amministratori hanno visibilità e controllo su tutte le scelte di sicurezza applicate a ogni singolo endpoint nell'azienda. Questo consente la massima semplicità di setup e gestione con il minimo sforzo, utilizzando la vasta gamma di scenari preconfigurati.

Sicurezza flessibile e adattabile

Il prodotto è stato ideato per funzionare in qualsiasi ambiente IT, adattandosi alle esigenze aziendali attuali e future pur consentendo il regolare svolgimento dell'attività aziendale quotidiana. Utilizza un set completo di tecnologie Next Gen comprovate per prevenire gli attacchi rilevati; i sensori incorporati e l'integrazione con Kaspersky Endpoint Detection and Response (EDR) consentono di identificare i cyberattacchi più avanzati e sofisticati.

Un unico prodotto, costi trasparenti

Con molteplici tecnologie di sicurezza integrate in un singolo prodotto, non esistono costi nascosti. Una licenza equivale a un prodotto, e tutte le funzionalità necessarie sono al suo interno.

La cybersecurity di cui potersi fidare

Le aziende richiedono neutralità e sovranità dei dati: il nostro prodotto scansiona, ma non raccoglie le informazioni. I dati statistici vengono elaborati in Svizzera per garantire la neutralità geopolitica.

Funzionalità principali

Strumenti di controllo degli endpoint cloud-enabled

Funzionalità Anomaly Control e Application Control uniche

L'Adaptive Anomaly Control, che adatta automaticamente la sicurezza al massimo livello appropriato a ciascun ruolo nell'organizzazione, è completata dal modulo Application Control di livello Enterprise e da un database di whitelisting sempre aggiornato.

Device Control, Host Intrusion Prevention e altro ancora...

Funzionalità di Mobile Threat Defense

Tecnologie anti-malware innovative

Combinazione del rilevamento assistito da cloud, proattivo e basato su IA con la protezione in tempo reale. La protezione web e le scansioni on-demand e pianificate aumentano la sicurezza.

Integrazione con i sistemi EMM e altro ancora...

Funzionalità di protezione dei server e degli endpoint

Exploit prevention

Blocca l'esecuzione di malware e lo sfruttamento degli exploit del software o del sistema operativo, con un livello di protezione aggiuntivo da minacce zero-day sconosciute.

Analisi comportamentale e rollback automatico

Assicura il rilevamento e la protezione da minacce avanzate, tra cui ransomware, attacchi fileless e furti degli account di amministrazione. L'analisi comportamentale consente di bloccare gli attacchi, mentre il rollback automatico annulla le modifiche già apportate.

Protezione contro la crittografia delle cartelle condivise

Un unico meccanismo "anti-cryptor" impedisce ai processi dannosi eseguiti su altre macchine nella stessa rete di crittografare i file archiviati su risorse condivise.

Protezione di container e server terminal e altro ancora...

Patch management e gestione delle vulnerabilità e dei sistemi

Patch management

L'avanzata funzionalità di scansione delle vulnerabilità è completata dalla distribuzione automatica delle patch.

Deployment del software e del sistema operativo, gestione delle licenze e altro ancora...

Sicurezza web e mail

Protezione del traffico

Le nostre tecnologie Next Generation security filtrano il traffico in transito nei gateway, bloccando automaticamente le minacce in entrata prima che raggiungano gli endpoint e i server.

Anti-Spam

L'anti-spam Next Generation e assistito da cloud di Kaspersky Lab rileva anche lo spam più sofisticato e sconosciuto minimizzando la perdita di comunicazioni preziose a causa di falsi positivi.

Sempre più flessibilità

La soluzione permette di selezionare in maniera flessibile l'ambito di applicazione dei filtri mail e web, su server o PC, per consentire il fine-tuning dei criteri sui diversi sistemi (nuovi o legacy) garantendo al contempo performance e sicurezza.

Crittografia e protezione dei dati

Crittografia completa

Il security team può applicare centralmente la crittografia con certificazione FIPS 140.2 e Common Criteria (a livello di file, disco o dispositivo) e gestire gli strumenti di crittografia nativa come Microsoft BitLocker e macOS FileVault.

HIPS, criteri integrati per la crittografia e il controllo dei dispositivi e altro ancora...

Assistenza e Professional Services

È disponibile assistenza qualificata in oltre 200 Paesi, da 34 uffici in tutto il mondo, 24 ore al giorno, 7 giorni la settimana, per 365 giorni all'anno. Approfittate dei pacchetti Premium (MSA) oppure contattate i nostri Professional Services per trarre il massimo vantaggio e ottimizzare il ROI dall'installazione delle soluzioni Kaspersky Lab.

Provate voi stessi

Scoprite la True Cybersecurity. Visitate questa [pagina](#) per provare la versione completa di Kaspersky Endpoint Security for Business.

Kaspersky Lab

Trovate il partner più vicino: www.kaspersky.com/buyoffline

Kaspersky for Business: www.kaspersky.com/business

Novità sulla sicurezza IT: business.kaspersky.com/

Il nostro approccio unico: www.kaspersky.it/true-cybersecurity

#truecybersecurity

#HuMachine

www.kaspersky.it

© 2019 AO Kaspersky Lab. Tutti i diritti riservati. I marchi registrati e i marchi di servizio appartengono ai rispettivi proprietari.

