

▶ KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS

ANTI-MALWARE

Sicurezza impareggiabile

Il software di sicurezza IT è efficace solo se lo è anche il motore di sicurezza di base. Gestione delle patch, MDM, crittografia, controlli dei dispositivi, anti-phishing: tutte queste tecnologie e molte altre forniscono preziosi livelli di sicurezza. Quando si tratta di protezione da minacce conosciute, sconosciute e avanzate, non si deve scendere a compromessi.

Il motore di sicurezza Kaspersky Lab viene costantemente potenziato e ottimizzato dall'impareggiabile threat intelligence dinamica. La tecnologia Kaspersky Lab si distingue per attenzione alla sicurezza, threat intelligence ed esperienza globale.

Le prestazioni leader di settore integrate nella piattaforma Kaspersky Endpoint Security for Business vengono costantemente convalidate attraverso numerosi test indipendenti. La dovuta diligenza dell'utente confermerà l'efficacia della sicurezza Kaspersky.

Ecco perché la protezione anti-malware di Kaspersky Lab è tanto potente e tanto più efficace delle altre.

- Rilevamento di minacce conosciute, sconosciute e avanzate
- Analisi del comportamento ed euristica
- Kaspersky Security Network: protezione assistita da cloud
- Advanced Disinfection Technology
- Crittografia e difesa dal ransomware
- Prevenzione automatica degli exploit
- HIPS e firewall personale
- Network Attack Blocker
- Console di gestione semplice e trasparente

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

APPROCCIO MULTILIVELLO

Grazie all'approccio multilivello adottato, Kaspersky Lab è in grado di fornire la protezione più efficace del mercato odierno. Le tecnologie Kaspersky Lab vengono sviluppate internamente un livello dopo l'altro, interagendo senza problemi per dare luogo a una protezione potente e ottimizzata che lascia intatte le prestazioni.

Ogni livello di protezione affronta le minacce informatiche da una prospettiva diversa, consentendo ai professionisti IT di implementare tecnologie strettamente interconnesse, per una sicurezza ampia e approfondita.

THREAT INTELLIGENCE LEADER A LIVELLO MONDIALE, PER UNA PROTEZIONE CONTINUATA

La threat intelligence Kaspersky Lab di livello mondiale è rinomata e alimenta direttamente le soluzioni per la sicurezza, progettate per evolversi costantemente in un mondo IT in continua trasformazione.

PROTEZIONE LEADER DI SETTORE COME DIMOSTRATO DA TEST INDIPENDENTI

Nel 2014 i prodotti Kaspersky Lab hanno partecipato a **93 test e recensioni indipendenti**. I prodotti si sono classificati per **66 volte nei primi tre posti**, per un **71% di PRIMI 3 posti** e **51 primi posti** in oltre la metà dei test.

Nessun prodotto o soluzione dei principali concorrenti si è lontanamente avvicinato a questo risultato.

FUNZIONALITÀ

SICUREZZA EURISTICA, RIDUZIONE DEL CARICO SUI SISTEMI

L'identificazione del malware basata sul modello fornisce un rilevamento migliorato, file di aggiornamento più piccoli e maggiore sicurezza.

ANALISI DEL COMPORTAMENTO

L'anti-malware Kaspersky include due componenti specifici per l'analisi dell'attività dei programmi:

- **Emulatore** – riproduce e verifica le attività intenzionali dei programmi.
- **System Watcher** – monitorizza le attività dei programmi già in esecuzione, distinguendo e analizzando i modelli comportamentali caratteristici del malware.

RILEVAMENTO DI MALWARE ASSISTITO DA CLOUD - KASPERSKY SECURITY NETWORK (KSN)

Risposta in tempo reale alle minacce malware nuove e sconosciute. Per contribuire a creare verdetti istantanei sui file, si usa un flusso costante di nuovi dati sui tentativi di attacchi malware e comportamenti sospetti forniti da oltre 60 milioni di utenti volontari del software Kaspersky Lab, per dare a tutti i clienti una protezione in tempo reale con meno falsi positivi.

PREVENZIONE AUTOMATICA DEGLI EXPLOIT

La prevenzione automatica degli exploit affronta in particolare il malware che sfrutta le vulnerabilità software, distinguendo modelli di comportamento sospetto o tipico. La tecnologia arresta l'exploit durante il monitoraggio e impedisce l'esecuzione del codice nocivo scaricato.

Modalità di acquisto

L'anti-malware di Kaspersky Lab non viene venduto separatamente. Viene abilitato in tutti i livelli di Kaspersky Endpoint Security for Business e in Kaspersky Small Office Security.

CONTROMISURE PER IL RANSOMWARE CON CRITTOGRAFIA

System Watcher salva copie dei file importanti in temporary storage, nel caso in cui un processo sospetto tenti l'accesso. Se il ransomware tenta di crittografare gli originali, questi file possono essere ripristinati nello stato non crittografato.

ADVANCED DISINFECTION TECHNOLOGY

Uso di tecniche diverse per "curare" qualsiasi infezione rilevata, impedendo l'esecuzione di file e processi, incluso l'autostart, distruggendo il malware e ripristinando nella condizione di origine i file archiviati.

SISTEMA DI PREVENZIONE DELLE INTRUSIONI BASATO SU HOST E FIREWALL PERSONALE

L'attività di alcuni programmi è abbastanza rischiosa da richiederne la limitazione, anche se potrebbero non essere confermati come nocivi. Il sistema di prevenzione delle intrusioni basato su host (HIPS, Host-Intrusion Prevention System) di Kaspersky Lab limita le attività nel sistema in base al livello di attendibilità dell'applicazione, supportato da un firewall personale a livello di applicazione che limita l'attività di rete.

NETWORK ATTACK BLOCKER

Monitora le attività sospette sulla rete e consente di predefinire la risposta dei sistemi al rilevamento di un comportamento sospetto.

AGGIORNAMENTI REGOLARI

Ogni 2 ore vengono forniti al database di sicurezza dell'utente aggiornamenti per la protezione dalle nuove minacce malware (il ciclo più breve del settore) e vengono continuamente aggiornati i dati sul malware appena scoperto dal cloud Kaspersky Security Network (KSN).