



La sicurezza di livello superiore

Kaspersky Anti Targeted Attack

kaspersky bring on
the future



I cybercriminali odierni sono specializzati nella progettazione di metodi unici e innovativi di penetrazione e compromissione dei sistemi. Man mano che le minacce si evolvono e diventano sempre più sofisticate e devastanti, il rilevamento rapido, la rapidità e l'appropriatezza della risposta hanno assunto un'importanza fondamentale.



**Kaspersky
Anti Targeted
Attack**

Riduzione del tempo necessario a identificare e rispondere alle minacce

Semplificazione dei processi di analisi delle minacce e risposta agli incidenti

Supporto per l'individuazione e la rimozione delle falle di sicurezza e riduzione del "dwell time"

Automatizzazione delle attività manuali durante il rilevamento delle minacce e la risposta

Riduzione del carico di lavoro del personale IT e responsabile della sicurezza, che può dedicarsi ad altre attività

Supporto la conformità alle normative

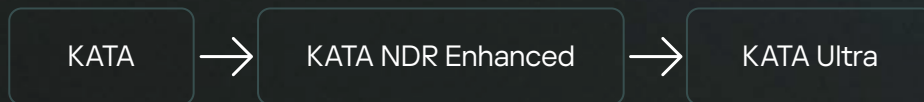
Cybersecurity senza paragoni: restate sempre un passo avanti rispetto alle minacce sofisticate e APT

Kaspersky Anti Targeted Attack (KATA) consente di creare difese efficaci per proteggere le infrastrutture dalle minacce APT e dagli attacchi mirati, assicurando al contempo una conformità normativa senza impiego di risorse aggiuntive. Gli incidenti complessi vengono identificati, analizzati e risolti con la massima tempestività, senza bisogno di interventi manuali da parte dei team di sicurezza IT e SOC che possono così aumentare la loro efficienza, grazie a una soluzione centralizzata in grado di ottimizzare l'automazione e la qualità dei risultati.

Kaspersky Anti Targeted Attack offre una soluzione completa contro le minacce APT, proteggendo dalle cyberminacce più sofisticate. Scegliete tra la funzionalità MDR di livello essenziale o avanzato e unite una soluzione EDR agli scenari XDR nativi. Ora, i vostri specialisti della sicurezza IT hanno tutti gli strumenti necessari per gestire un'individuazione delle minacce multidimensionali di livello superiore, applicare tecnologie all'avanguardia, intraprendere indagini efficaci, ricercare le minacce in modo proattivo e fornire una risposta rapida e centralizzata.

Scelta flessibile

3 livelli di protezione APT:



Confronto

Funzionalità MDE essenziali

- Monitoraggio del traffico di rete e motori di rilevamento avanzati
- Fingerprinting TLS
- PCAP relativo all'avviso IDS
- Analisi della reputazione degli URL
- Rilevamento delle intrusioni basato su regole IDS (nord-sud)
- Risposta guidata della rete
- Risposta automatica a livello di gateway e integrazione ICAP con modalità di blocco

Sandbox avanzata

Kaspersky Threat Intelligence e integrazioni MITRE ATT&CK

Funzionalità NDR avanzata

- Definizione del protocollo per DPI
- Rilevamento delle intrusioni basato sulle regole IDS (est-ovest)
- Tabella sessione di rete, mappatura rete, modulo inventario con la completa visibilità della rete
- Analisi telemetria di rete e monitoraggio endpoint (EPP Linux, Windows)
- Protezione contro i rischi di sicurezza di rete (dispositivi non autorizzati, spoofing ARP e così via)
- Archiviazione traffico non elaborato (PCAP) e analisi retrospettiva
- Risposta automatica nei dispositivi di rete tramite API Connector

Funzionalità EDR avanzate

Funzionalità Native XDR

KATA

KATA NDR
Enhanced

KATA
Ultra

• • •

• • •

• • •

• •

•

•

Un nuovo livello di sicurezza

Kaspersky Anti Targeted Attack offre una soluzione di protezione APT completa fornita dagli strumenti di Threat Intelligence e mappati sul framework MITRE ATT&CK. Tutti i potenziali punti di accesso delle minacce, rete, Web, posta, PC, laptop, server e macchine virtuali sono sotto il vostro controllo.



- Analisi del traffico di rete
- Monitoraggio attività endpoint
- Repository centralizzato di dati e verdetti
- Threat intelligence globale
- Gamma di azioni di risposta



Automazione delle attività di individuazione e risposta alle minacce

ottimizzando l'efficienza dei costi di sicurezza, risposta agli incidenti e team SOC



L'integrazione chiara e lineare

con prodotti per la sicurezza esistenti migliora il livello complessivo di sicurezza e protegge gli investimenti effettuati sulle tecnologie di sicurezza già implementate



Visibilità completa

sull'infrastruttura IT aziendale



Massima flessibilità

tramite implementazione in ambienti fisici e virtuali, ovunque siano necessari visibilità e controllo

Perché Kaspersky



Portata globale e riconoscimento internazionale



Efficienza tecnologica comprovata



Trasparente e conforme



Esperienza e competenza leader del settore



Massima considerazione nel settore della sicurezza IT



27 anni di protezione dei clienti senza paragoni



Kaspersky Anti Targeted Attack

Ulteriori
informazioni

www.kaspersky.it

© 2024 AO Kaspersky Lab.
I marchi registrati e i marchi di servizio appartengono ai rispettivi proprietari.

#kaspersky
#bringonthefuture