

Gli antivirus e la protezione degli endpoint non sono sufficienti per bloccare i nuovi attacchi fileless, ransomware, exploit 0-day.

Bitdefender MSP Security permette di bloccare queste minacce in modo più efficace, grazie ai numerosi livelli di rafforzamento, prevenzione e rilevamento e a tecnologie di learning machine e comportamentali perfezionate in più di 10 anni con dati provenienti da più di 500 milioni di dispositivi.

Bitdefender, da sempre, si è dimostrato più efficace rispetto ad altre soluzioni EDR e di nuova generazione in test indipendenti condotti in condizioni reali.

L'approccio unificato e su più livelli di Bitdefender blocca automaticamente la maggior parte delle minacce, prima che causino violazioni di dati.

Bitdefender Endpoint Risk Analytics mostra i punteggi di rischio in base alle impostazioni del dispositivo in merito alla sicurezza di browser, reti, credenziali e SO e include nel calcolo le vulnerabilità delle applicazioni.

Le tecnologie più mature e più livelli di protezione aiutano Bitdefender a bloccare un numero maggiore di minacce avanzate e a ottenere regolarmente prestazioni migliori in test operativi rispetto ad altri prodotti antivirus ed EDR di nuova generazione.

L'apprendimento automatico regolabile di HyperDetect blocca gli attacchi avanzati grazie a una serie di algoritmi di machine learning.

Fileless Attack Defense analizza il codice di comando nella memoria e blocca gli attacchi fileless o basati su script, sempre più numerosi, che sfruttano strumenti come PowerShell o il prompt dei comandi.

Sandbox Analyzer esegue i file e gli script sospetti automaticamente o manualmente, per fornire un verdetto e una visibilità completa sul contesto di una minaccia, indicando le modifiche che sta cercando di effettuare.

Scegliere di utilizzare EDR con il rafforzamento e l'AV di nuova generazione di Bitdefender consente di bloccare automaticamente le maggiori minacce prima dell'esecuzione, minimizzare i rischi di violazioni dei dati, snellire la gestione della sicurezza.

● ANALISI E GESTIONE DEGLI ENDPOINT

● ADVANCED THREAT SECURITY

● PREVENZIONE E MONITORAGGIO



Bitdefender