



MIGLIORA IL PROGRAMMA DI SICUREZZA CON LA GESTIONE DELLE VULNERABILITÀ BASATA SUL RISCHIO, ON-PREMISE

Visione completa. Previsioni che contano. Gestione on-premise.

"È un gioco da ragazzi grazie a una soluzione Tenable all-in-one, con la quale posso assegnare le priorità ai rischi e valutare in qualsiasi momento il profilo di sicurezza della mia azienda in base agli obiettivi di business."

Per quanto riguarda la protezione dai moderni attacchi informatici, il cambiamento degli scenari IT e l'evoluzione delle minacce informatiche hanno reso inefficaci le scansioni periodiche e gli audit di conformità. Per mantenere l'organizzazione al sicuro, è necessaria una soluzione di gestione delle vulnerabilità che consenta una visibilità completa sulla superficie di attacco, in modo da poter amministrare e misurare efficacemente il rischio informatico.

Tenable.sc+ è una piattaforma di gestione delle vulnerabilità leader di mercato che garantisce performance di sicurezza di livello superiore, on-premise. Attraverso analisi avanzate, dashboard personalizzabili, report e flussi di lavoro, Tenable. sc+ aiuta a padroneggiare la gestione delle vulnerabilità e a ridurre i rischi organizzativi.

Questa soluzione combina la prioritizzazione predittiva, che consente di prevedere la probabilità di sfruttamento di una vulnerabilità grazie a dati e informazioni sulle minacce di diverse origini, con la criticità delle risorse dinamiche in un ambiente in continua evoluzione. Il risultato? Una lente d'ingrandimento che aiuta a visualizzare e dare priorità sulle vulnerabilità in base alle risorse più critiche, fornendo informazioni utili per proteggere l'organizzazione da una violazione che ha un impatto sul business.



Figura 1: dashboard, report, flussi di lavoro e criteri di sicurezza altamente personalizzabili per soddisfare le esigenze aziendali specifiche.

Tenable.sc+ include oltre 350 dashboard e report predefiniti e altamente personalizzabili in grado di fornire informazioni immediate su conformità, efficacia e rischi per la sicurezza. In questo modo è possibile misurare, analizzare e visualizzare costantemente l'efficacia del programma di sicurezza, sulla base di obiettivi aziendali di alto livello e di policy personalizzabili sottostanti di competenza dei dirigenti.

VANTAGGI PRINCIPALI

Visibilità continua

Le risorse conosciute sono monitorate con continuità e vengono rilevate risorse sconosciute e le relative vulnerabilità. Le minacce e i cambiamenti imprevisti della rete vengono identificati prima che si trasformino in violazioni.

- Rilevamento passivo delle vulnerabilità
 Con il rilevamento passivo delle
 vulnerabilità delle risorse, la verifica dei
 registri e ulteriori analisi che evidenziano
 le modifiche alle risorse, è possibile
 superare la scansione point-in-time per
 eliminare i punti ciechi.
- Priorità a risorse e vulnerabilità
 La combinazione di dati sulle risorse
 e sulle vulnerabilità, informazioni sulle
 minacce e data science fornisce punteggi
 di rischio facilmente comprensibili, che
 consentono di identificare rapidamente le
 vulnerabilità e le relative risorse critiche
 che rappresentano il rischio più elevato
 per l'azienda.
- Ampiezza e profondità della copertura
 Tenable Research lavora a stretto
 contatto con le community di sicurezza
 per scoprire nuove vulnerabilità e
 fornire approfondimenti che aiutano
 le organizzazioni a maturare le proprie
 pratiche di valutazione dei rischi. Con
 oltre 67.000 vulnerabilità, Tenable ha
 il supporto CVE e la configurazione di
 sicurezza più completi del settore, per
 evidenziare al meglio tutte le esposizioni.

Processi automatizzati

La soluzione dispone di API completamente documentata e integrazioni predefinite per importare dati di terze parti, automatizzare scansioni e condividere dati con i sistemi IT.

FUNZIONALITÀ CHIAVE

Gestione personalizzata dei dati

Tenable.sc+ è la principale opzione on-premise per la gestione delle vulnerabilità. I dati aziendali sono gestiti in modo assolutamente personalizzato, con opzioni di distribuzione on-premise o ibrida che si allineano ai requisiti di distribuzione più complessi, il tutto riducendo i rischi per l'organizzazione.

Opzioni di valutazione globale

Tenable.sc+ offre una visibilità unificata dell'intera superficie di attacco. Grazie ai sensori Nessus, un mix di scanner attivi, agenti, monitoraggio passivo della rete e integrazioni CMDB, Tenable.sc+ massimizza la copertura della scansione nell'intera infrastruttura per ridurre i punti deboli di vulnerabilità. Questo insieme di tipi di sensori di dati aiuta a tracciare e valutare risorse conosciute e sconosciute e le loro vulnerabilità.

Rilevamento passivo delle vulnerabilità

La soluzione va oltre la scansione puntuale ed elimina i punti deboli con il rilevamento passivo delle vulnerabilità delle risorse, la verifica dei registri e ulteriori analisi che evidenziano le modifiche alle risorse.

Assegnazione delle priorità delle vulnerabilità sulla base del rischio reale

Tenable.sc+ combina i dati sulle vulnerabilità, l'intelligence sulle minacce e la data science per assegnare un punteggio di rischio di facile comprensione, in modo da poter dare priorità alle vulnerabilità e definire le correzioni più urgenti. Questo consente di valutare rapidamente i rischi e identificare le vulnerabilità con il maggiore impatto per l'organizzazione.

Gestione semplificata delle vulnerabilità

Con report intuitivi, visualizzazioni di dashboard e un'interfaccia facile da usare, Tenable.sc+ rende le attività comuni, come la configurazione delle scansioni, l'esecuzione di una valutazione e l'analisi dei risultati, più facili che mai. Modelli di scansione predefiniti, configurazione e controlli di conformità che seguono i framework delle best practice aiutano a proteggere l'organizzazione con una frazione dello sforzo altrimenti necessario. Rapporti e analisi si possono personalizzare, grazie alle dashboard preconfigurate e pronte all'uso, o creare velocemente per soddisfare le esigenze dell'organizzazione.

Comprensione della criticità degli asset

Asset Criticality Rating (ACR) di Tenable, offerto in Tenable.sc+, consente di prevedere la priorità delle risorse in base a indicatori di valore aziendale e criticità. L'abbinamento di criticità delle risorse e prioritizzazione predittiva garantisce un approccio personalizzato alla gestione delle vulnerabilità che evidenzia quali vulnerabilità e risorse associate hanno la priorità.

Conformità semplificata

La conformità è compresa e segnalata con controlli predefiniti, metriche e avvisi proattivi sulle violazioni degli standard di settore e dei mandati normativi. Gli standard di settore includono CERT, NIST, DISA STIG, DHS CDM, FISMA, PCI DSS, HIPAA/HITECH e molti altri.

Tenable Research

Tenable.sc+ è supportato da Tenable Research, che offre intelligence di altissimo livello sull'esposizione informatica, approfondimenti sulla data science, segnalazioni e avvisi sulla sicurezza. Gli aggiornamenti frequenti da parte di Tenable Research garantiscono che i controlli più recenti sulle vulnerabilità, la ricerca zero-day e i riferimenti per la configurazione siano immediatamente disponibili per mettere al sicuro l'organizzazione.

Utilizzo di Tenable.sc Director

Tenable.sc Director è un componente aggiuntivo che fornisce una gestione centralizzata e una visualizzazione del livello di rischio per ridurre la complessità e ottenere una visibilità completa dell'intera distribuzione su più console.

Integrazioni predefinite, API documentata e SDK integrato

Tenable.io offre integrazioni pronte all'uso disponibili per la scansione delle credenziali, SIEM, SOAR, sistemi di ticketing e patching e altre soluzioni complementari, che semplificano in modo facile il processo di gestione delle vulnerabilità. Un elenco completo si trova qui. Inoltre, con Tenable.sc+ si possono creare facilmente integrazioni personalizzate, sfruttando un'API completamente documentata. Non sono previsti costi aggiuntivi per l'utilizzo degli strumenti che consentono di massimizzare il valore dei casi d'uso specifici di gestione delle vulnerabilità.

Per ulteriori informazioni: visitare <u>tenable.com</u> Contatti: inviare un'e-mail a <u>sales@tenable.com</u> o visitare <u>tenable.com/contact</u>

