

SecureAnywhere Business — Endpoint Protection

Webroot SecureAnywhere® Business > Endpoint Protection

Sicurezza rivoluzionaria. Prestazioni ai massimi livelli. Minima Gestione.

Panoramica

Webroot SecureAnywhere® Business – Endpoint Protection è una tecnologia rivoluzionaria per la difesa dal malware. Combina la tecnologia innovativa Webroot di file pattern e di riconoscimento comportamentale con il potere praticamente illimitato del cloud computing.

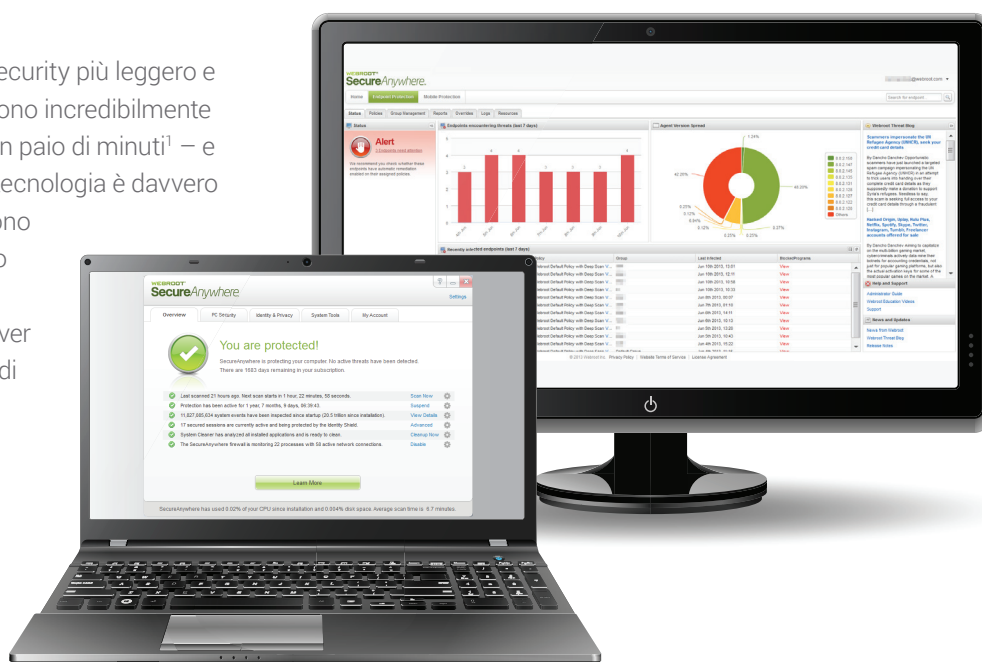
Il risultato > fermare minacce note e prevenire la diffusione di attacchi zero-day sconosciuti più efficacemente di chiunque altro.

Utilizzando l'agent di Endpoint Security più leggero e veloce del mondo, le scansioni sono incredibilmente veloci – normalmente meno di un paio di minuti¹ – e non rallentano mai gli utenti. La tecnologia è davvero in tempo reale, e così le difese sono sempre aggiornate, e proteggono anche dalle minacce ed attacchi più recenti, senza il fastidio di dover gestire gli aggiornamenti dei file di firma.

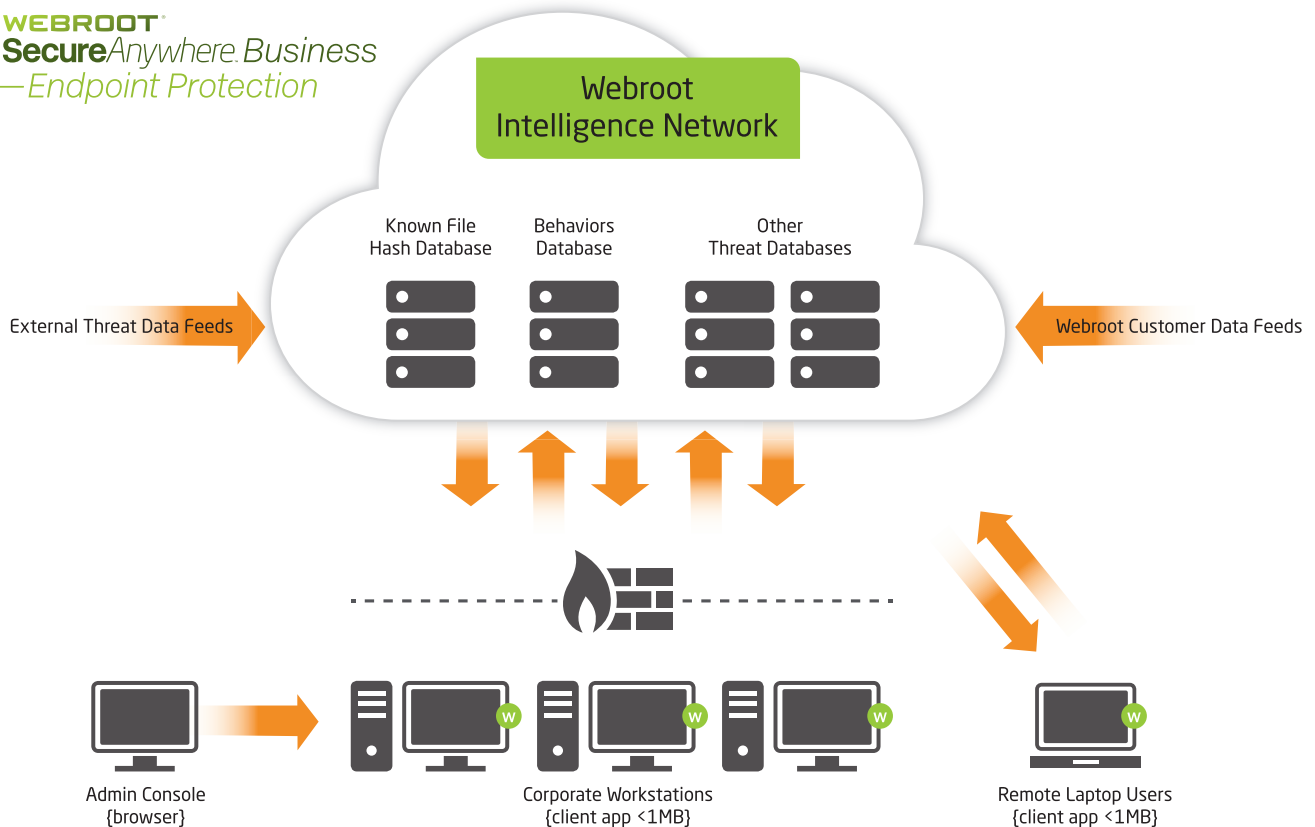
¹ Juniper 2011 Threats Report

Piattaforma Webroot SecureAnywhere Business

- » Tecnologia rivoluzionaria Webroot di file pattern e di riconoscimento comportamentale
- » Intelligenza predittiva in grado di identificare attività maligna
- » Elimina in pratica la finestra di vulnerabilità a nuove minacce



WEBROOT
SecureAnywhere. Business
—Endpoint Protection



Webroot rivoluziona l'Endpoint Security con la sua Cloud-Driven Detection

Extremely fast and easy to deploy

- » Identificazione del malware avanzata grazie a Webroot Intelligence Network, uno dei sistemi più grandi al mondo di advanced threat detection
- » Sicurezza completa: malware, navigazione web, protezione identità e dati del dispositivo
- » Navigazione web: blocca URL maligni e attacchi di phishing, mantenendo gli utenti al sicuro

Risponde rapidamente in caso di furto o perdita

- » Localizza il device tramite il portale web
- » Blocca remotamente la SIM e il device
- » Protegge i dati aziendali tramite data wipe

Non rallenta i device né ostacola la produttività degli utenti

- » Utilizzo energetico efficiente, che prolunga la durata della batteria
- » Basso consumo di banda, che reduce i costi relativi sui mobili
- » Un client leggero che gira in background ed effettua scansioni veloci senza impattare sulla produttività degli utenti

Benefici Principali

Gestione

Webroot SecureAnywhere Business - Mobile Protection è un servizio cloud-based caratterizzato da semplice implementazione e gestione unificata per dispositivi mobile e PC.

Console amministratore Web-based >

- » Singolo punto di controllo per device mobile e PC
- » Interfaccia intuitiva che offre visibilità e report su tutti i dispositivi protetti
- » La standardizzazione su una singola piattaforma di sicurezza significa ottimizzare i costi operativi
- » Il Mobile Dashboard offre un'istantanea sui dispositivi che richiedono attenzione
- » Esecuzione di comandi sui device da remoto
- » Avvisi immediati o schedulati via email o SMS

Cloud-based security >

- » Non è necessario alcun server o infrastruttura on-premise: si riducono così i costi amministrativi e gli investimenti in hardware

- » Costruita su Amazon Web Services, architettura scalabile e ridondata
- » Veloce implementazione e aggiornamenti inclusi nel servizio
- » Implementazione e aggiornamenti "Over-the-air"
- » Facile distribuzione dell'agent attraverso email, SMS o codice QR

Piattaforme Mobili supportate >

- » Supporta multipli sistemi operativi offrendo agli utenti grande flessibilità e libertà di scelta
- » I dispositivi più diffusi: Android, iPhone e iPad

Protezione

Webroot SecureAnywhere Business - Mobile Protection offre una difesa senza compromessi dal malware e dalle minacce web-based, garantendo protezione ai vostri utenti e ai vostri dati aziendali.

Antivirus

- » Utilizza le grandi risorse di Webroot Intelligence Network, che offre la protezione più avanzata
- » Scansiona automaticamente le applicazioni e i file identificando virus, spyware e Trojan, e prevenendone la diffusione
- » Lo scudo di sicurezza Antivirus blocca il malware prima che si possa installare
- » Avvisa quando un dispositivo è vulnerabile agli attacchi, riducendo il rischio di brecche nella sicurezza
- » La sicurezza degli endpoint è uno dei passi necessari per raggiungere la compliance (come PCI-DSS)
- » Gli aggiornamenti "Over the air" assicurano la protezione dei device anche quando questi non sono connessi alla rete aziendale

Navigazione Web Sicura

- » Scansiona automaticamente i link web e gli URL per bloccare siti fraudolenti o altro contenuto dannoso
- » Utilizza i database proprietari Webroot di content filtering e di web reputation per prevenire collegamenti a siti dannosi e attacchi di phishing.

Meccanismo di protezione dei dispositivi smarriti

Accede e blocca rapidamente device compromessi, limitando la perdita dei dati aziendali e proteggendo la privacy degli utenti

L'accesso remoto permette all'amministratore o ad un utente di usare il portale web o un altro device per bloccare, cancellare (wipe) o localizzare un dispositivo

- » **Remote Lock** > Blocca un device perso o rubato
- » **Remote Wipe** > cancella contatti, messaggi di testo, altre informazioni personali
- » **Scream locator** > Fa scattare un allarme sonoro per aiutare a trovare un dispositivo nelle vicinanze
- » **Device Locate** > Localizza un dispositivo su una mappa
- » **SIM Card Lock** > Blocca automaticamente il device quando la SIM viene rimossa

Blocco delle chiamate / SMS

- » Blocca le chiamate e gli SMS indesiderati
- » Blocca automaticamente I messaggi SMS contenenti URL maligni

Ispettore applicazioni

- » Scansiona tutte le applicazioni e gli aggiornamenti
- » Identifica le app che richiedono denaro, accedono a informazioni sensibili, tracciano la posizione del device, consumano la batteria e accedono a messaggi email o SMS

Prestazioni

Le minime dimensioni del programma Webroot SecureAnywhere Business - Mobile Protection minimizzano il consumo di batteria e di banda di rete.

Monitor batteria

- » Stato della batteria attuale e cumulativo, suddiviso per applicazione offre un quadro accurato del consumo di energia
- » Si aggiorna automaticamente ogni 24 ore senza dover riavviare il dispositivo

Monitor di rete

- » Fornisce i dettagli sulle applicazioni che stanno accedendo alla rete

Impatto sul device

- » L'applicazione gira in background, senza interferire con l'attività dell'utente
- » Leggera, sia per consumo di batteria che di risorse
- » Controlla in automatico gli aggiornamenti di sicurezza senza alcun disturbo all'utente

Supporto tecnico Open di Webroot

- » Sistema di ticketing online all'interno della console
- » Supporto telefonico
- » Supporto allo stato dell'arte con oltre il 98% di tasso di soddisfazione dei Clienti

Requisiti di Sistema

Portale di gestione >

- » Internet Explorer® versione 8 e 9
- » Mozilla® Firefox® versione 3.6 e successive
- » Chrome™ - Tutte le versioni
- » Safari® - Tutte le versioni

Sistemi operativi >

- » Android™ versione 2.2 e successive
- » Telefono o tablet Android-compatible con 3 MB di storage disponibile
- » Apple® iOS versione 4.2 e successive
- » Compatibile con dispositivi iPhone® e iPad®

A proposito di Webroot

Webroot è impegnata a rendere Internet un luogo più sicuro per imprese e consumatori. Fondata nel 1997, Webroot è una società privata con sede principale in Colorado (USA) e ha sedi in Nord America, Europa e nella regione Asia-Pacifico. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.webroot.com

World Headquarters

385 Interlocken Crescent
Suite 800
Broomfield, Colorado 80021 USA
800 772 9383

Webroot International Ltd.

EMEA Headquarters
6th floor, Block A, 1 George's Quay Plaza
George's Quay, Dublin 2, Ireland
+44 (0)870 1417 070

APAC Headquarters

Suite 1402, Level 14, Tower A
821 Pacific Highway
Chatswood, NSW 2067, Australia
+61 (0) 2 8071 1900