

Malwarebytes Endpoint Protection

Защита от самых совершенных угроз

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита в сети Интернет

Блокирует доступ к вредоносным веб-сайтам, рекламным сетям, мошенническим сетям и опасному интернет-окружению

Усиление защиты приложений

Закрывает уязвимости компьютеров перед эксплойтами и проактивно выявляет попытки создания цифровых отпечатков, предпринимаемые современными эксплойтами во время атаки

Защита от эксплойтов

Проактивно обнаруживает и блокирует попытки эксплойтов воспользоваться уязвимостями и осуществить удаленное выполнение программного кода на компьютере в сети

Защита приложений на основе их поведения

Предотвращает использование приложений для заражения компьютеров в сети

Обнаружение аномалий

Проактивно обнаруживает вирусы и вредоносное ПО с помощью технологии машинного обучения

Анализ вредоносной нагрузки

Выявляет целые семейства известных вредоносных программ, используя для этого эвристический анализ в комбинации с изучением поведения приложений

Защита от программ-вымогателей

Обнаруживает и блокирует программы-вымогатели на основе данных, полученных в ходе анализа поведения приложений

Самая эффективная стратегия безопасности начинается с проактивной защиты, однако наилучшая проактивная защита не может быть результатом одного универсального решения. Как известно, эксперты в области компьютерной безопасности не рекомендуют полагаться исключительно на одну технологию или решение, чтобы оградить от угроз компьютеры в сети своего предприятия. Эффективная защита требует применения многоуровневого подхода, который давал бы возможность не только противостоять актуальному вредоносному ПО, но и предотвращать атаки предполагаемых угроз.

Программа Malwarebytes Endpoint Protection – это совершенное решение, призванное защитить от угроз Ваши компьютеры в сети. Она работает на основе многоуровневой технологии, а также использует ряд специальных методов обнаружения вредоносных объектов. Эта программа предоставляет предприятиям полную защиту от атак известного и еще не изученного вредоносного ПО, программ-вымогателей и угроз нулевого дня. Сосредоточив все функции в одном агенте, Malwarebytes Endpoint Protection отличается простотой использования и снижает затраты, которые обычно несет предприятие в связи с установкой нескольких отдельных решений.

Совершенная телеметрия предоставляет программе Malwarebytes Endpoint Protection обширный объем данных о компьютерах в сети, что еще более повышает эффективность методов обнаружения вредоносных объектов. Malwarebytes – это золотой стандарт, эталон комплексной всеобъемлющей защиты от угроз, с которыми не могут справиться стандартные антивирусы. Эффективность решений Malwarebytes подтверждают более 500 000 пользователей и предприятий, которые загружают наши продукты каждый день. Ежедневно программы Malwarebytes находят и нейтрализуют более 3 миллионов вредоносных объектов. Уникальные методы телеметрии позволяют тщательно изучить угрозы и способы их распространения в естественных условиях, а также лучше понять причины успеха отдельных атак, а значит – и пути противодействия им.

Threat	Category	Status	Type	Location	Endpoint	Detection Time
PUP.Optional.DashDroth	PUP	Quarantined	File	06/05/2017 - 10:51:17 AM
Trojan.KillHammer	Malware	Quarantined	File	06/05/2017 - 10:51:17 AM
PUP.Optional.Amazon1Bus...	PUP	Quarantined	File	06/05/2017 - 10:18:16 AM
Spyware.Zeus	Malware	Quarantined	File	06/05/2017 - 07:41:40 AM
PUP.Optional.Amazon1Bus...	PUP	Quarantined	File	06/05/2017 - 07:41:34 AM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit	-	...	06/02/2017 - 03:10:57 PM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit	-	...	06/02/2017 - 03:08:08 PM
Trojan.KillHammer	Malware	Quarantined	File	06/02/2017 - 02:10:46 PM
PUP.Optional.AdvanceSty...	PUP	Quarantined	File	06/02/2017 - 02:32:43 PM
Ransom.Carber	Ransomware	Quarantined	File	06/02/2017 - 02:31:26 PM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit	-	...	06/02/2017 - 02:30:57 PM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit	-	...	06/02/2017 - 02:29:42 PM
Ransom.Filecoder	Ransomware	Quarantined	File	06/02/2017 - 02:28:11 PM
Ransom.WannaCrypt	Ransomware	Quarantined	File	06/02/2017 - 02:17:23 PM
web	Website	Blocked	OutboundConnection	06/02/2017 - 02:16:29 PM
web	Website	Blocked	OutboundConnection	06/02/2017 - 02:16:29 PM
web	Website	Blocked	OutboundConnection	06/02/2017 - 02:16:29 PM

Панель управления Malwarebytes, работающая на основе облачных технологий, обеспечивает защиту в реальном времени

Ключевые преимущества

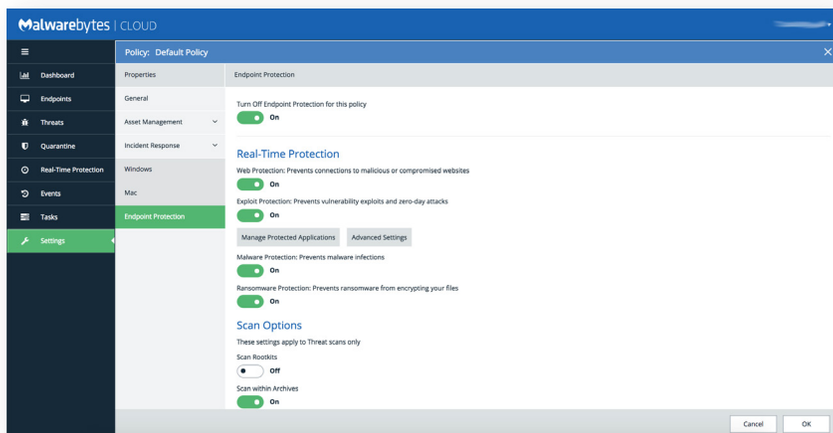
Многоуровневая технология обнаружения вредоносных объектов Malwarebytes Endpoint Protection применяет различные методы обнаружения и нейтрализации вредоносных объектов на всех этапах цепи атак. Особая эффективность работы данной программы обеспечивается благодаря сочетанию бессигнатурной технологии и технологии поиска соответствий, которые применяются как до, так и после выполнения данных. Программа эффективно использует обширный объем данных телеметрии, постоянно обновляя методы нейтрализации угроз до выполнения данных, что позволяет выявлять вредоносные объекты на более ранних этапах атаки.

Комплексная всеобъемлющая защита

Malwarebytes Endpoint Protection использует технологию Linking Engine, чтобы удалять из системы все следы вредоносного кода, включая связанные с ним артефакты, не ограничиваясь основной вредоносной нагрузкой. Этот бессигнатурный метод ускоряет проверку на наличие угроз и помогает сэкономить время, которое обычно уходит на устранение последствий атак и восстановление системы из образа.

Управление через облачную платформу

Программа Malwarebytes Endpoint Protection предоставляется посредством облачной платформы Malwarebytes, предназначенной для управления компьютерами в сети. Благодаря облачной платформе данное решение является чрезвычайно простым в использовании: Вы без проблем можете установить программу Malwarebytes Endpoint Protection и другие продукты Malwarebytes независимо от количества компьютеров в сети. Централизованная облачная платформа также избавит Вас от затрат на приобретение и обслуживание локального аппаратного обеспечения.



Malwarebytes Endpoint Protection: настройка политики безопасности

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Компоненты

- Облачная платформа Malwarebytes
- Malwarebytes Endpoint Protection (постоянный агент для Windows)
- Поддержка по электронной почте и телефону

Требования к аппаратному обеспечению

Windows

Процессор: 1 ГГц

ОЗУ: 1 ГБ (клиенты); 2 ГБ (серверы)

Место на диске: 100 МБ (программа + журналы)

Активное подключение к сети Интернет

Поддерживаемые операционные системы

Windows 10* (32-bit, 64-bit)

Windows 8.1* (32-bit, 64-bit)

Windows 8* (32-bit, 64-bit)

Windows 7* (32-bit, 64-bit)

Windows Vista* (32-bit, 64-bit)

Windows XP* SP3 (только 32-bit)

* Windows Server 2016* (32-bit, 64-bit)

* Windows Server 2012/2012R2* (32-bit, 64-bit)

* Windows Small Business Server 2011

* Windows Server 2008/2008R2* (32-bit, 64-bit)

* Windows Server 2003* (только 32-bit)

Пожалуйста, обратите внимание, что системы Windows Server, которые используют вариант установки Server Core, исключены из данного списка.

** В операционных системах Windows Server не поддерживается интеграция с Центром поддержки Windows.*



malwarebytes.com



corporate-sales@malwarebytes.com



1.800.520.2796

Компания Malwarebytes предлагает новые технологии киберзащиты, которым доверяют миллионы пользователей во всем мире. Malwarebytes проактивно защищает частных пользователей и целые компании от опасных угроз, в числе которых вредоносное ПО, программы-вымогатели и эксплойты, постоянно ускользающие от обычных антивирусных средств. Флагманский продукт компании сочетает в себе совершенные средства эвристического анализа и бессигнатурные технологии выявления угроз, что позволяет блокировать кибератаку до того, как системе будет нанесен ущерб. Продуктами Malwarebytes пользуются более 10 000 компаний по всему миру – они доверяют нашим программам и рекомендуют их всем пользователям. Компания Malwarebytes была основана в 2008 году, ее главный офис расположен в Калифорнии. На сегодняшний день компания располагает не только рядом представительств в Европе и Азии, но и международной командой профессионалов, в которую входят исследователи киберугроз и специалисты в области компьютерной безопасности.

Copyright © 2017, Malwarebytes. Все права сохранены. Malwarebytes и логотип Malwarebytes являются товарными знаками компании Malwarebytes. Другие товарные знаки и бренды являются собственностью других соответствующих лиц. Все приведенные описания и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления и предоставляются без каких-либо гарантий.