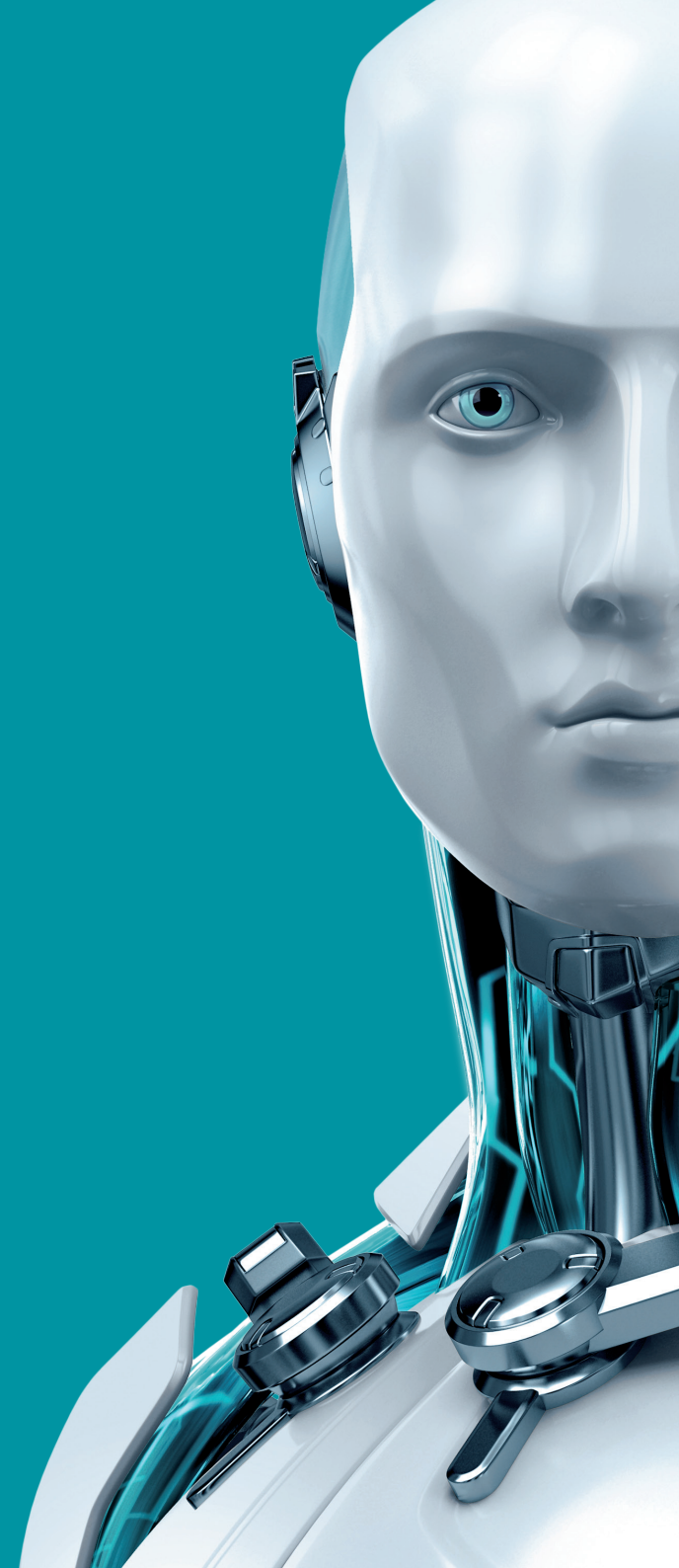




REMOTE ADMINISTRATOR



ENJOY SAFER TECHNOLOGY™





REMOTE ADMINISTRATOR

ESET Remote Administrator ще се превърне в най-ценния инструмент за вашите системни администратори като им позволи да управляват сигурността на всички видове устройства от едно място. Функционалността на решението е силно повлияна от идеите и нуждите на хиляди професионалисти в бранша. За максимално удобство, то може да се инсталира на Windows и Linux сървъри, както и да се използва като виртуална машина. Вградената система за управление на задачите ви позволява да не прекъсвате работния процес каот отговаряте мигновено на нови заплахи. ESET Remote Administrator използва динамична защита от заплахи и набор от интегрирани инструменти, които в комбинация с агентно-ориентираната архитектура ви гарантира максимално опростяване на процесите по поддръжка на сигурността.

Компоненти

ESET Remote Administrator сървър	Сървърният компонент на ESET Remote Administrator може да се инсталира на Windows и Linux системи, както и да се използва като виртуална машина. Той се използва за комуникация с агентите и събирането и съхраняването на информация от приложенията.
Независим агент	Агентът е леко приложение, което осъществява отдалеченото управление и работи независимо от вече налични решения за защита. Той се свързва с ESET Remote Administrator и изпълнява задачи, събира данни от ESET приложения, поставя и изпълнява политики и осъществява още някои задачи като внедряването на софтуер и основно наблюдаване на състоянието на компютъра. Тъй като агентът изпълнява задачи и сървърна логика локално, той реагира мигновено и елиминира заплахи дори и когато клиентът не е свързан със сървъра.
Уеб конзола	Front-end компонентът на ESET Remote Administrator служи за визуализация и организиране на получените данни и задаване на задачи. През конзолата можете да подреждате данните, които искате да наблюдавате в табла и списъци. Начините, по които можете да организирате и филтрирате данните са неограничени, което ви дава лесен начин да се информирате за състоянието на сигурността на мрежата си с един поглед.
ESET Remote Administrator прокси	Това прокси служи за събирането на данни от устройства, които са отдалечени от основната мрежа. След това данните биват изпращани към централният сървър на ESET Remote Administrator. Отдалечените локации не изискват отделна инсталация на ESET Remote Administrator, тъй като проксито покрива нужните функции. При сложни мрежи с голям мащаб могат да се използват няколко прокси сървъра. В такъв случай структурата и йерархията им се диктува от централния сървър.
Rogue Detection Sensor	Този компонент на ESET Remote Administrator се използва за откриването на непознати машини в мрежата. Той докладва на администратора като предлага подробна информация за местоположението на всички устройства в мрежата. Администраторът може директно да постави откритите машини в специфична статична група и да продължи със задачите си по управлението.
Поддръжка на платформи	ESET Remote Administrator може да се използва на Windows и Linux машини. Можете да инсталирате ESET Remote Administrator и всички съпътстващи го компоненти в само една стъпка. При нужда, администраторът може да инсталира само отделни модули.

Употреба

ESET License Administrator	Защитава ви от опитите за кражба на информация от злонамерени уебсайтове.
Endpoint Deployment	ESET Remote Administrator използва различни методи за софтуерно внедряване за работни станции, правейки процесът възможно най-прост. Метаданните на всеки инсталационен файл се пазят на сървъра, което позволява използването на различни файлове за различни клиенти (полезно за MSP). Освен това, можете да създавате групи с различни инсталационни и лицензионни параметри.
Потребителска структура	За предприятия, където има администратори от различни нива, ESET Remote Administrator може да работи с няколко потребители с различни привилегии, които не могат да виждат правата на другите. Също така можете да дадете един или всички от три вида достъп – read / use / write – както и различни комбинации за различни типове задачи. Тази функционалност е идеална за големи компании с потребители в различни локации и само един централен сървър.
Сигурна комуникация в мрежата	ESET Remote Administrator вече използва Transport Layer Security (TLS) 1.0 стандарта, като снабдява собствени сертификати, за да кодира връзката между отделните компоненти. Администраторът може да изгради public key инфраструктура (PKI) със сертификати за достоверност още при инсталацията или след нея. Възможно е и да използвате собствени сертификати. В такъв случай те биват зададени при инсталацията на всеки отделен компонент на ESET Remote Administrator.
2FA защитено влизане	За да валидира самоличността на потребителите, които използват ESET Remote Administrator, решението разполага с дву-факторна оторизация (2FA) директно през уеб конзолата. До 10 акаунта могат да се защитят с 2FA безплатно. След приемането на този тип оторизация, потребителят ще получи линк чрез SMS, през който може да свали ESET Secure Authentication - приложение за генериране на уникални, еднократни пароли. Веднъж щом дву-факторната оторизация влезе в действие, вие разполагате с още едно ниво на защита.
Интегриран ESET SysInspector®	ESET SysInspector е инструмент за диагностика и решаване на широк спектър от проблеми, който се интегрира директно в уеб конзолата на ESET Remote Administrator. Системният администратор може директно и хронологично да наблюдава всички SysInspector snapshot-и за даден клиент.



БЕЗПЛАТНА
ТЕХНИЧЕСКА
ПОДДРЪЖКА НА
БЪЛГАРСКИ ЕЗИК

Постигнете повече с помощта на нашите експерти, които ще ви асистират и съветват по телефона.

Неограничено персонализиране

Динамични и статични групи	ESET Remote Administrator използва подход, подобен на Active Directory, за да синхронизира автоматично и да адаптира структурата на групите. Клиентите могат да са част от динамични и статични групи. Администраторът може да постави критерий за включване в динамична група, което значи, че всеки клиент, който съвпада с критерия, автоматично става част от нея. Динамичните групи могат да използват политики, които напълно автоматизирано влизат в действие за клиенти в момента, в който те се присъединят и спират действието си когато клиентите напуснат групата.
Политики	Администраторът може да определя политики за всяко решение за сигурност и да управлява специфичните им взаимоотношения. Политиките се изпълняват от агента, което значи, че дори и без връзка към сървъра на ESET Remote Administrator, те ще бъдат изпълнени когато е нужно. За още по-голямо улеснение, администраторите могат да избират от разнообразие от готови шаблони за политики според нуждите си.
Задействане	При настройването на критерии за задействане, администраторът може да наблюдава дали дадена задача е изпълнена. Тези критерии могат да се използват и за изпълнение на задачи при различни събития като присъединяването към динамична група. Чрез създаването на график, задействането ви позволява да изпълнявате задачи в определен час и дата, както и през редовни времеви интервали.
Задачи	Задачите се съставят чрез стъпков съветник и са ясно сортирани според нуждите на различни продукти за сигурността на ESET.
Доклади	Администраторите могат да избират от предварително изготвени шаблони за доклад или да създават свои собствени по опростен начин. ESET Remote Administrator събира единствено данните, нужни за доклада, като остатъкът от тях се съхранява от клиентската страна, което подобрява работата на централната база данни. Всеки шаблон за доклад може да се наблюдава през уеб конзолата като елемент от табло, което предоставя на администраторите лесен и удобен начин да следят сигурността. Докладите могат да се запазват като PDF / PS / CSV файлове на предварително зададено местоположение.
Известия	Известията са интегрална част от инструментите на един администратор - те му позволяват да е наясно със състоянието на мрежата и клиентите в нея и му помагат да реагира моментално. Администраторът може да персонализира настройките си за известяване или да използва готовите шаблони. Шаблоните предлагат специфични известия за дадени клиенти, групи или събития, които се записват в логовете.
IBM QRadar интеграция	Всички значими събития за сигурността се запазват в LEEF формат, който се използва от IBM QRadar. ESET Remote Administrator се визуализира като източник на записи в конзолата на IBM QRadar.

Всички права запазени © 1992 – 2018 ESET, spol. s r. o. ESET, логото на ESET, фигурата на андроида на ESE, NOD32, ESET Smart Security, SysInspector, ThreatSense, ThreatSense.Net, LiveGrid, логото на LiveGrid и/или други продукти на ESET, spol. s r. o., са запазени марки на ESET, spol. s r. o. Windows® е запазена марка на Microsoft. Други споменати тук марки или продукти могат да представляват запазени търговски марки на респективните им собственици. Създаден според изискванията на стандарт за качество ISO 9001:2008.