

## Network access control

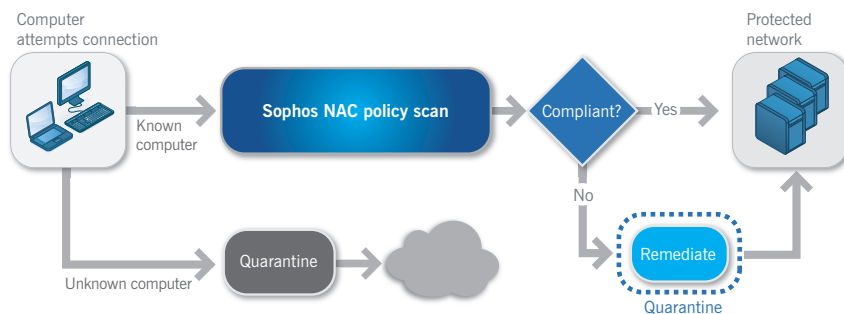
Sophos NAC Advanced to wydajne, łatwe we wdrożeniu rozwiązanie do pełnej kontroli dostępu do Twojej sieci (NAC). Dzięki temu, administratorzy mogą centralnie konfigurować politykę bezpieczeństwa, izolować niebezpieczne lub niekompatybilne komputery, skutecznie uniemożliwiając im dostęp do zasobów firmowej sieci. Dodatkowo, pełna integracja z dowolną infrastrukturą sieciową pozwala korzystać z NAC praktycznie w każdej instytucji.

### Wymuszenia ustawień bezpieczeństwa dla lepszej ochrony firmowej sieci

- Instalowany program agenta pozwala łatwo, szybko i wszechstronnie sprawdzić oraz wymusić ustawienia polityki bezpieczeństwa, zarówno przed nawiązaniem połączenia jak również podczas jego trwania
- Agent Web pozwala na szybkie sprawdzenie zgodności danego komputera z polityką przez przeglądarkę WWW
- Wymuszanie DHCP chroni firmową sieć przed nieautoryzowanym dostępem komputerów, które chciałyby wykorzystać istniejącą infrastrukturę DHCP
- Wymuszanie IEEE 802.1x pozwala zatrzymać nieautoryzowane komputery przed dostępem do sieci LAN
- Wymuszanie Radius chroni sieć przed laptopami niezgodnymi z polityką, wprowadzając wymuszanie IPSec, SSL-VPN oraz zabezpieczenia sieci WLAN

### Konfigurowalna, centralna polityka dla wszystkich komputerów

- Intuicyjny interfejs Web pozwala na łatwe budowanie skomplikowanej polityki bezpieczeństwa oraz kompleksowe zarządzaniem bezpieczeństwem całej sieci
- Administratorzy mogą definiować oraz zarządzać pojedynczą polityką, dzięki czemu mogą wykryć np. niezgodne systemy operacyjne, niebezpieczne aplikacje lub sygnatury aktualizacji w całej sieci
- Skanowanie może wykryć zainstalowany program, ostatnią aktualizację silnika skanującego, ostatnią datę aktualizacji sygnatur plików, uruchomione procesy, ochronę w czasie rzeczywistym oraz wersję/wartość
- Administratorzy mogą wybrać, które niekompatybilne komputery mają zostać izolowane, znaleźć się w kwarantannie, automatycznie zaktualizować czy powiadomić administratora



### Kluczowe korzyści

- » Możliwość łatwej identyfikacji oraz izolowania niekompatybilnych komputerów
- » Ocena zgodności ustawień polityki bezpieczeństwa na danej stacji roboczej niezależnie od statusu połączenia z siecią
- » Defines security policies centrally
- » Centralnie definiowana polityka bezpieczeństwa
- » Duże ROI (ang. Return Of Investment) dla istniejącej sieci oraz infrastruktury
- » Możliwość oceny poziomu bezpieczeństwa komputera za pomocą programu agenta lub przez przeglądarkę Web
- » Elastyczny sposób odpowiedzi na zagrożenie (raport, remediacja, wymuszenie ustawień)
- » Ułatwiony proces dodawania wyjątków (np. serwery, drukarki sieciowe, routery)
- » Dokładne raporty dotyczące kompatybilności komputerów w sieci z polityką bezpieczeństwa
- » Szybka odpowiedź na nowe, nawet nieznanne zagrożenia, za pomocą dobrze skonfigurowanej polityki wyboru aplikacji oraz wymuszeń
- » Pomoc techniczna 24x7x365 podczas trwania licencji

- Polityka może zostać tak dostosowana, aby żadne niechciane aplikacje nie zostały uruchomione
- NAC umożliwia pełny wgląd do statystyk, które można dowolnie generować i konfigurować.
- Różne wymuszenia dla różnych aplikacji pozwalają administratorom szybko reagować i przeciwdziałać, nawet jeśli chodzi o nieznanne zagrożenia
- Technologia point-and-click pozwala administratorom zaoszczędzić wiele godzin związanych z konfiguracją
- Prosta, centralnie konfigurowana polityka pozwala na kilka sposobów działania – raport, remediacja, wymuszanie ustawień – dzięki czemu administrator otrzymuje maksymalną kontrolę na każdym poziomie sieci

### Łatwa integracja z istniejącą infrastrukturą oraz aplikacjami bezpieczeństwa

- Duża liczba zdefiniowanych sygnatur, włączając w to ponad 400 programów związanych z bezpieczeństwem oraz ponad 600 aktualizacji systemowych, sprawia że Sophos NAC Advanced dobrze współdziała z wszystkimi dostawcami bezpieczeństwa na rynku
- Programowa struktura NAC sprawia, że Sophos NAC Advanced dobrze działa z istniejącą infrastrukturą sieciową m.in. przełącznikami, koncentratorami VPN, serwerami DHCP oraz bazami danych
- Łatwy we wdrożeniu, Sophos NAC Advanced nie wymaga większych zmian w sprzęcie lub w grupach użytkowników

### Wszechstronne alarmy, raporty oraz audyty

- Potężne narzędzie do audytów i raportów pozwala administratorom monitorować i zarządzać wszystkimi komputerami oraz obserwować zmiany w polityce
- Dostęp do danych historycznych oraz do danych w czasie rzeczywistym pozwala na wszechstronne analizy i raporty

**Nasza 24/7/365 pomoc techniczna, jest bezpośrednio połączona z SophosLabs, naszym globalnym centrum do analizy zagrożeń i spamu**

### Dostępne wersje językowe

- Angielski

Aby dowiedzieć się więcej o Sophos NAC Advanced, odwiedź [www.sophos.com/products](http://www.sophos.com/products)

ds/071011

## Wspierane platformy

### Serwer

- » Operating system:  
Windows Server 2003
- » Database:  
Microsoft® SQL 2000

### Agent

- » Windows 98 SE
- » Windows 2000
- » Windows XP
- » Windows Server 2003
- » Windows Vista

### Kompatybilny sprzęt sieciowy

- » Alcatel™
- » Aruba Networks™
- » Aventail®
- » Cisco®
- » Checkpoint®
- » Enterasys Networks
- » Extreme Networks™
- » Foundry® Networks
- » Hewlett-Packard
- » Infoblox®
- » Juniper Networks™
- » Lucent Technologies®
- » MetalInfo®
- » Nortel®
- » Novell
- » RSA Security®
- » Sun Microsystems
- » 3Com Corporation™

Sophos to światowy lider w bezpieczeństwie i kontroli IT. Firma oferuje kompletną ochronę i kontrolę dla biznesu, edukacji i organizacji rządowych – chroniąc je przed znanymi i nieznanymi zagrożeniami, wirusami, trojanami, malware, spyware, PUA, spamem oraz łamaniem polityki bezpieczeństwa. Sophos to również lider w dziedzinie kontroli dostępu do sieci (Network Access Control). Nasze produkty chronią ponad 100 milionów użytkowników w 150 krajach. Dzięki 20-letniemu doświadczeniu oraz globalnej sieci do analizy spamu, firma szybko reaguje na wszystkie zagrożenia, dostarczając klientom niezrównaną jakość ochrony. Główne oddziały Sophos znajdują się w Bostonie oraz Oxfordzie.