



OVERVIEW

# MOBILE THREAT DEFENSE

Skutecznie chroń i zarządzaj firmowymi urządzeniami mobilnymi

Progress. Protected.

# Czym jest ochrona urządzeń mobilnych?

Produkty dla urządzeń mobilnych można podzielić na dwie kategorie: zabezpieczanie i zarządzanie.

Funkcjonalności odpowiedzialne za zabezpieczanie obejmują ochronę przed złośliwym oprogramowaniem, ochronę przed atakami typu phishing, ograniczanie dostępu do niezabezpieczonych połączeń i wiele innych.

Zarządzanie zaś umożliwia zdalne usuwanie danych z urządzenia, ograniczanie instalacji aplikacji, wstępną konfigurację urządzeń dla użytkowników i inne elementy związane z zarządzaniem infrastrukturą IT.

Ochrona urządzeń mobilnych zazwyczaj obejmuje urządzenia z systemami Android i iOS, czyli dwa najbardziej popularne mobilne systemy operacyjne. Ponieważ systemy te znacznie różnią się między sobą, dostępne funkcjonalności mogą być inne w zależności od dostawcy systemu.

# Rozwiązania ESET dla urządzeń mobilnych

✓ ESET Endpoint Security for Android

✓ ESET MDM for iOS & iPadOS

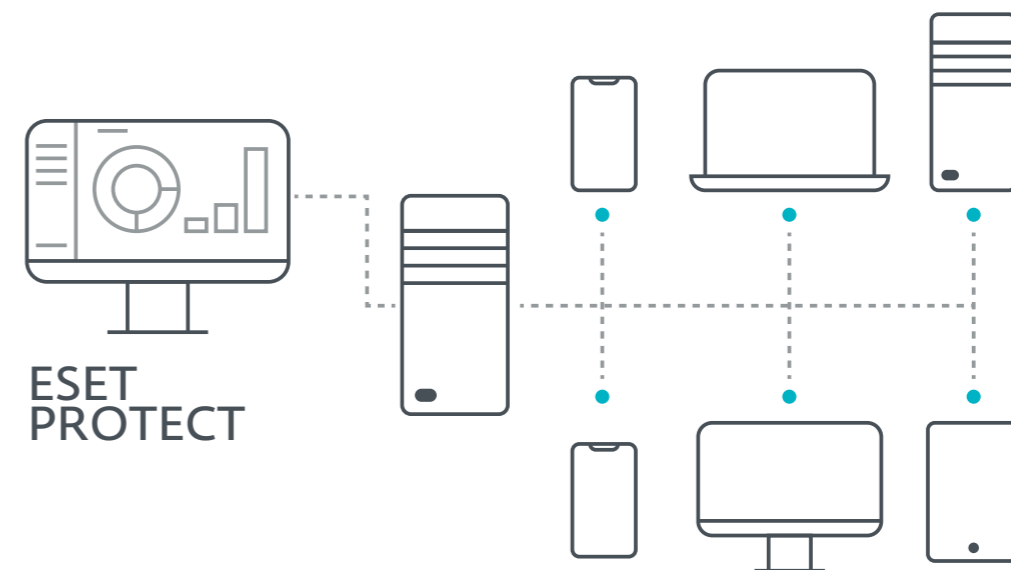
## Obsługiwane opcje wdrożenia

✓ Apple Business Manager (ABM)

✓ VMware Workspace ONE

✓ Microsoft Intune

✓ Microsoft Entra ID



Dzięki ESET PROTECT zyskujesz pełny przegląd sieci - od telefonów komórkowych po stacje robocze i serwery.

# Poczuj różnicę z ESET

## OPŁACALNOŚĆ

Nie ma potrzeby stosowania dedykowanego rozwiązania do pełnego zarządzania urządzeniami mobilnymi. Nadzoruj smartfony i inne urządzenia z jednej platformy dzięki ESET PROTECT.

## WIELOWARSTWOWA OCHRONA

ESET łączy wielowarstwową technologię, uczenie maszynowe i doświadczenie ekspertów, aby zapewnić swoim klientom najlepszy możliwy poziom zabezpieczeń. Technologia ESET jest stale aktualizowana, aby zapewnić najlepsze wyważenie pomiędzy wykrywaniem, fałszywymi alarmami i wydajnością.

## SYSTEM OCHRONY PRZECZAGROŻENIAMI W ESET CLOUD

W przypadku wykrycia zagrożenia z rodzaju zero-day, takiego jak oprogramowanie ransomware, plik jest wysyłany do wykorzystującego usługi chmurowe systemu ESET LiveGrid®, gdzie zagrożenie jest detonowane, a jego zachowanie monitorowane. Wyniki pochodzące z tego systemu są dostarczane do wszystkich urządzeń bez konieczności wykonywania dodatkowej aktualizacji.

## ZAUFANIE

ESET działa w branży zabezpieczeń od ponad 30 lat i stale rozwija swoją technologię, aby być o krok przed najnowszymi zagrożeniami. W rezultacie firmie ESET zaufało obecnie ponad 110 milionów użytkowników na całym świecie.

## DOSTĘPNOŚĆ NA CAŁYM ŚWIECIE

ESET posiada 22 filie na całym świecie, 13 ośrodków badawczo-rozwojowych i jest obecny w ponad 195 krajach. Pomaga to zapewnić klientom szeroką perspektywę na najnowsze trendy i zagrożenia.

# Funkcjonalności techniczne

## Android/iOS

### ANTI-THEFT

Z łatwością blokuj zdalnie, czyść, uruchamiaj alarm, gdy urządzenie zostanie zgubione lub skradzione. Ponadto możesz wysłać niestandardowe wiadomości bezpośrednio na urządzenia lub konfigurować informacje wyświetlane na ekranie blokady, aby mieć pewność, że urządzenia zostaną zwrócone właściwym właścicielom.

### KONTROLA APLIKACJI

Oferuje administratorom opcję monitorowania zainstalowanych aplikacji, blokowania dostępu do wybranych aplikacji, uprawnień lub kategorii oraz monitorowania użytkowników poprzez odinstalowanie określonych aplikacji.

### BEZPIECZEŃSTWO URZĄDZENIA

Bezpieczeństwo urządzenia, pozostawione w gestii użytkownika, zwykle nie jest prawidłowo wdrażane. ESET umożliwia administratorom określanie wymagań dotyczących złożoności haseł, ustawianie liczników czasu blokady ekranu, monitorowanie użytkowników poprzez zaszyfrowanie urządzenia, blokowanie kamer i nie tylko.

### UJEDNOLICONA KONSOLA ZARZĄDZAJĄCA

Zarządzaj wszystkimi stanowiskami za pomocą ESET PROTECT, naszej ujednoczonej konsoli zarządzania stacjami roboczymi (UEM), która zapewnia pełny przegląd zabezpieczeń Twojej infrastruktury.

## Tylko dla systemu Android

### WIELOWARSTWOWA OCHRONA

W przypadku stale zmieniającego się krajobrazu zagrożeń pojedyncza warstwa zabezpieczeń nie wystarczy. Wszystkie produkty zabezpieczające mają możliwość wykrywania wstępnego wykrycia złośliwego oprogramowania w trakcie jego wykonywania i po wykonaniu, a wszystko to przy zachowaniu optymalizacji pod kątem urządzeń mobilnych.

### UCZENIE MASZYNOWE

ESET wykorzystuje uczenie maszynowe w połączeniu ze wszystkimi innymi warstwami zabezpieczeń – i robi to od 1997 roku. W szczególności uczenie maszynowe jest wykorzystywane w skonsolidowanych wynikach i sieciach neuronowych.

### ANTI-PHISHING

Chroni użytkowników przed fałszywymi witrynami internetowymi, które próbują zdobyć hasła, dane bankowe i inne poufne informacje.

### AUDYT APLIKACJI

Śledzi aplikacje i ich dostęp do danych osobowych/firmowych posortowanych według kategorii, umożliwiając administratorom monitorowanie i kontrolę dostępu do aplikacji.

## KONTROLA DOSTĘPU DO STRON INTERNETOWYCH

Kontroluj lub ograniczaj dostęp do stron internetowych, do których mogą próbować uzyskać dostęp użytkownicy zabezpieczonych urządzeń, aby uniknąć treści nieodpowiednich, szkodliwych lub negatywnie wpływających na produktywność. Użyj domyślnych szablonów raportów lub dostosuj je do swoich potrzeb.

## Wyłącznie dla systemu iOS

### WSPÓLNA KONSOLA

Nie potrzebujesz dedykowanych rozwiązań – nadzoruj bezpieczeństwo wszystkich firmowych urządzeń iOS z jednej platformy dzięki ESET PROTECT.

### ZDALNA KONFIGURACJA DOSTĘPÓW

Zdalnie konfiguruj ustawienia kont dostępu do Wi-Fi, VPN, czy Exchange.

### KOMPATYBILNOŚĆ Z APPLE BUSINESS MANAGER (ABM)

Zaawansowana metoda rejestrowania firmowych urządzeń z systemem iOS. Dzięki zgodności z ABM możesz automatycznie rejestrować urządzenia w produkcie ESET, bez konieczności bezpośredniego kontaktu z urządzeniami i przy minimalnej interakcji ze strony użytkownika. Umożliwia to pełną personalizację konfiguracji urządzenia, oszczędzając czas i pieniądze.

\*Dostępność powyższych funkcji zależy od ograniczeń systemu Android/iOS i wersji mobilnego systemu operacyjnego.

# Przykładowe zastosowanie

## Ransomware

### PROBLEM

Oprogramowanie ransomware stanowi zagrożenie nie tylko dla komputerów i serwerów, ale jest też groźne dla urządzeń mobilnych. Firmy chcą mieć pewność, że wszystkie ich dane są chronione przed wymuszaniem okupu.

### ROZWIĄZANIE

- ✓ Wdrożenie programu ESET Endpoint Security for Android na wszystkich urządzeniach mobilnych, aby mieć pewność, że urządzenia z systemem Android będą zabezpieczone przed wszelkiego rodzaju zagrożeniami.
- ✓ Ograniczenie urządzeniom z systemem Android możliwości instalacji aplikacji z nieznanymi źródłami, aby ograniczyć ryzyko infekcji.

## Utrata danych

### PROBLEM

Firmy niepokoją się nie tylko zgubieniem czy kradzieżą urządzeń, ale również utratą danych w przypadku rozwiązania umowy o pracę.

### ROZWIĄZANIE

- ✓ Egzekwowanie polityki bezpieczeństwa wymagającej szyfrowania urządzeń mobilnych.
- ✓ Wdrożenie zasad bezpieczeństwa wymagających ustawienia haseł lub kodów PIN na wszystkich urządzeniach.
- ✓ Wdrożenie zdalnej blokady i czyszczenia urządzenia w razie potrzeby.

## Kompatybilność urządzeń

### PROBLEM

Różne firmy mają różne zasady dotyczące korzystania z urządzeń mobilnych, a administratorzy chcą mieć pewność, że wszystkie urządzenia i użytkownicy będą z nimi zgodne.

### ROZWIĄZANIE

- ✓ Ograniczenie instalacji aplikacji niepożądanych.
- ✓ Ograniczenie dostępu do niezabezpieczonych sieci Wi-Fi.
- ✓ Upewnienie się, że funkcje zabezpieczające telefony są włączone i zaimplementowane.

# To jest ESET

## Proaktywna ochrona. Minimalizacja ryzyka dzięki profilaktyce.

Zapobiegaj znanym i nieznanym cyberzagrożeniom dzięki wykorzystaniu sztucznej inteligencji. Łączymy moc sztucznej inteligencji i wiedzę ekspertów, aby ochrona była prosta w obsłudze i skuteczna.

Doświadcz najlepszej w swojej klasie ochrony dzięki innowacyjnej analizie zagrożeń, wykonywanej przez naszą rozległą sieć badawczo-rozwojową prowadzoną przez docenianych w branży specjalistów.

ESET PROTECT, wykorzystująca usługi chmurowe platforma do cyberbezpieczeństwa i XDR, łączy w sobie zapobieganie i proaktywne wykrywanie zagrożeń nowej generacji z szeroką gamą usług zabezpieczających, w tym zarządzanie wykrywaniem i reagowaniem na incydenty.

Nasze wysoce konfigurowalne rozwiązania obejmują lokalne wsparcie i mają minimalny wpływ na wydajność, identyfikują i neutralizują znane i pojawiające się zagrożenia, zanim będą mogły zostać wykonane i wspierają ciągłość działania oraz obniżają koszty wdrożenia i zarządzania.

ESET chroni swoją firmę, dzięki czemu możesz uwolnić pełny potencjał technologii.

## ESET W LICZBACH

<b>1 mld+</b> użytkowników na świecie	<b>400k+</b> klientów biznesowych	<b>195</b> krajów i terytoriów	<b>13</b> centrów badawczo- rozwojowych
---	---	--------------------------------------	--

## NASI KLIENTI



zabezpieczamy ponad 9 000 stacji roboczych od 2017 roku



zabezpieczamy ponad 4 000 skrzynek pocztowych od 2016 roku



chronimy ponad 32 000 stacji roboczych od 2016 roku



partner ISP od 2008 roku baza ponad 2 milionów klientów

## ESET UZNANY PRZEZ



ESET niezmiennie osiąga **najwyższe wyniki w niezależnych testach** przeprowadzonych przez AV-Comparatives i osiąga najlepsze wskaźniki wykrywalności przy braku lub minimalnej ilości fałszywych alarmów.



ESET konsekwentnie osiąga czołowe miejsca w globalnej platformie recenzji użytkowników G2, a nasze rozwiązania **cieszą się uznaniem klientów na całym świecie.**



ESET po raz 4. został uznany za tzw. „**Kluczowego gracza**” w raporcie Radicati Advanced Persistent Threat (APT) Protection — Market Quadrant 2023.