



# WatchGuard Endpoint Security

Reinventing Security Services

## Tiếp Cận Công Nghệ Endpoint Security

Một giải pháp bảo mật điểm cuối toàn diện, phải bao gồm các biện pháp phát hiện và phản hồi (EDR) tự động một cách nhanh nhất và tiết kiệm chi phí nhất để bảo vệ hệ thống và người dùng khỏi các mối đe dọa từ “tấn công mạng”, đồng thời phải được trang bị khả năng tích hợp để mở rộng vành đai bảo vệ một cách hiệu quả nhất.

Bao gồm các giải pháp bảo mật tiên tiến:



### Endpoint Protection Platform

#### Firewall and Antivirus Protection

- ✓ Ngăn chặn, phát hiện và ứng phó với những vấn đề đã biết và chưa biết
- ✓ Đầy đủ các tính năng Bảo vệ điểm cuối, chẳng hạn như chống vi-rút, tường lửa, kiểm soát thiết bị và loc URL



### Endpoint Detection and Response

#### Detection of Unknown Exploits

- ✓ Phát hiện và phản hồi với mọi loại phần mềm độc hại không xác định.
- ✓ Ngăn chặn các ứng dụng và quy trình chạy cho đến khi chúng được xác thực là đáng tin cậy.



### Endpoint Protection, Detection and Response

#### EPP + EDR

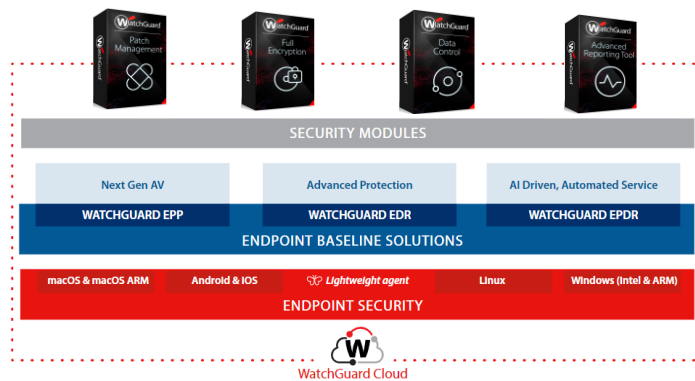
- ✓ Mở rộng khả năng của WatchGuard EDR với đầy đủ các tính năng EPP (chống vi-rút, tường lửa, kiểm soát thiết bị, lọc URL, v.v.)

Zero-Trust Application Service

Threat Hunting Service

## Bảo Vệ Tối Đa

WatchGuard Endpoint Security mang đến khả năng bảo vệ tốt nhất với độ phức tạp tối thiểu để loại bỏ phỏng đoán về bảo mật điểm cuối. Các sản phẩm và dịch vụ bảo mật lấy người dùng làm trung tâm của chúng tôi cung cấp các phương pháp tiếp cận Nền tảng bảo vệ điểm cuối (EPP) tiên tiến và Phát hiện và phản hồi điểm cuối (EDR) để bảo vệ con người, thiết bị và mạng mà họ kết nối khỏi các trang web độc hại, phần mềm độc hại, thư rác và các cuộc tấn công có chủ đích khác.

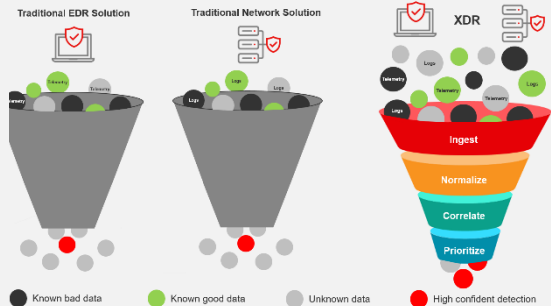


## Đặc Tính

- **Phòng ngừa chủ động:** thực hiện phân tích hoạt động của thiết bị điểm cuối, tiến hành cô lập một thiết bị nếu có chứa mối đe dọa để giúp ngăn sự cố đó lan rộng trong hệ thống mạng của người dùng.
- **Tự động tìm kiếm các mối đe dọa:** áp dụng các tính năng phân tích hành vi để nâng cao khả năng giám sát các mối đe dọa, giúp phát hiện kịp thời các mối đe dọa ngay từ những dấu hiệu đáng ngờ đầu tiên.
- **Loại bỏ điểm mù:** loại bỏ tối đa những thiết bị điểm cuối có chứa các lỗ hổng và điểm yếu về bảo mật, từ đó cũng giúp giảm thiểu tối đa bề mặt tấn công của các mối đe dọa đối với an ninh mạng.

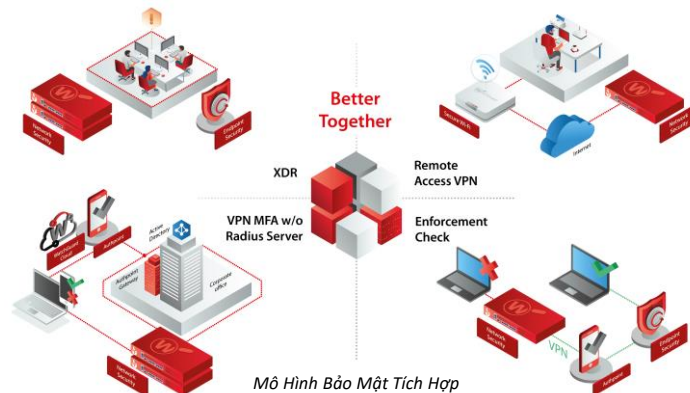
## Bảo Mật Mạnh Mẽ Hơn Với Công Nghệ XDR

XDR hỗ trợ tích hợp và hiển thị thông tin tình báo về các mối đe dọa, các biến cố tiềm ẩn bên trong hệ thống. Đặc điểm chính của XDR sự là kết hợp dữ liệu từ nhiều thành phần bảo mật khác nhau để tăng cường khả năng phát hiện và khả năng ứng phó sự cố một cách linh hoạt nhất.



### ThreatSync

- Được tích hợp sẵn trong kiến trúc Unified Security Platform® của WatchGuard. Cung cấp cách tiếp cận các sự cố bảo mật một cách nhanh chóng và chính xác nhất dựa trên công nghệ AI và tập tri thức, kinh nghiệm từ WatchGuard IOC.
- Tự động chi tiết hóa thông tin bảo mật cần thiết và phù hợp với bối cảnh của hệ thống.
- Trang bị đầy đủ khả năng kiểm soát bề mặt của mối đe dọa tiềm ẩn bên trong hệ thống.



### Lợi Ích

- Giảm chi phí và thời gian thu thập, phân tích, đối chiếu, và khuyến cáo phương án ứng phó với các mối đe dọa cho các lớp bảo mật.
- Nắm được mức độ ảnh hưởng của sự cố đối với hệ thống và thiết bị người dùng.
- Hỗ trợ tương tác trực tiếp trên bề mặt mối đe dọa nhằm ngăn chặn sự cố kịp thời.

## ONE Platform Simplified, Unified Security.

Cung cấp bộ giải pháp gồm Network Security, Wi-Fi, MFA và Endpoint Security mạnh mẽ, được thống nhất bởi sự tương quan thông minh, tự động hóa và giao diện tập trung để đơn giản hóa việc quản lý.

### EASIER TO DEPLOY

Cung cấp khả năng triển khai và thiết lập cấu hình từ xa nhiều giải pháp bảo mật trên cùng một nền tảng với sự hỗ trợ từ công nghệ WatchGuard Cloud.

### EASIER TO MANAGE

Hỗ trợ quản lý tập trung tất cả các giải pháp bảo mật trên cùng một Dashboard, dễ dàng tương tác với khả năng hiển thị có thể thực hiện được, hợp lý hóa hiệu quả quản trị trong việc áp dụng các thay đổi cấu hình trong thời gian thực hoặc theo lịch trình.

ITMAP ASIA JSC – website: [watchguard.itmapasia.com](http://watchguard.itmapasia.com)

