

# KASPERSKY ENDPOINT SECURITY

---

# 01. About Kaspersky

## Kaspersky?

- 1997년 Chairman & CEO, 유진 카스퍼스키에 의해 회사설립
- Kaspersky Lab 기술로 보호받는 사용자는 전세계 4억 명 이상
- 혁신적인 개인 및 기업용 IT 보안 솔루션 전문 업체
- 약 200개의 국가에서 서비스, 35개의 지사 운영
- 직원 수, 약 4,000 여 명: 전체 직원 중 약 1/3여 명이 R&D 전문가
- 전세계에서 4번째로 큰 엔드포인트 보안 벤더 \*
- Kaspersky Lab에 의해 매일 360,000개의 악성코드 검출
- '가트너 매직 쿼드런트' 엔드포인트 보호 플랫폼 부문에서 "Leader"로 선정됨 \*\*
- F1 레이싱팀, Scuderia Ferrari 공식 후원

\* The company was rated fourth in the IDC rating Worldwide Endpoint Security Revenue by Vendor, 2012. The rating was published in the IDC report "Worldwide Endpoint Security 2013-2017 Forecast and 2012 Vendor Shares (IDC # 242618, August 2013). The report ranked software vendors according to earnings from sales of endpoint security solutions in 2012.

\*\* Gartner, Magic Quadrant for Endpoint Protection Platforms, Peter Firstbrook, John Girard, Neil MacDonald, January 2, 2013. The report is available at Kaspersky Lab upon request.



Essentials



Numbers



Achievements  
and Industry  
Recognition



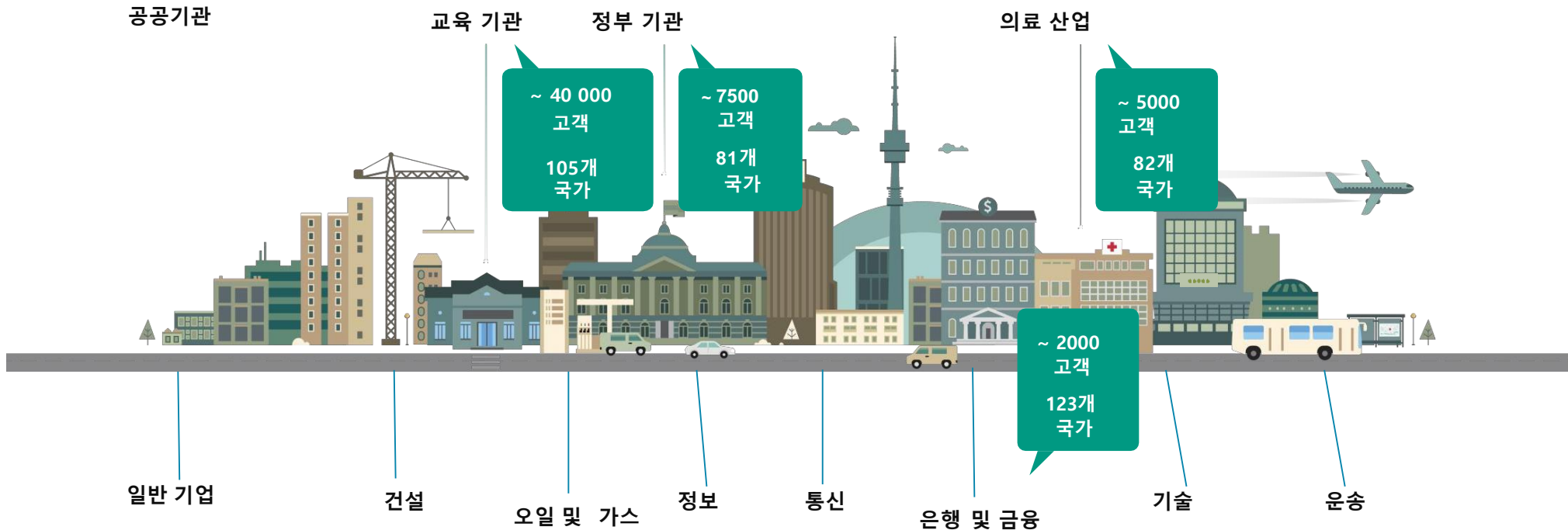
**KASPERSKY LAB:  
FERRARI'S CHOICE  
FOR IT-SECURITY**

# 01. About Kaspersky

## 카스퍼스키랩 고객

카스퍼스키랩의 제품과 솔루션은 세계 각지의 다양한 산업 부문에서 활용되고 있습니다.

카스퍼스키랩은 고객 환경의 규모나 복잡성에 관계 없이 전 세계 27만여 고객에게 우수한 보호 서비스와 솔루션을 제공합니다.



## Kaspersky Lab Geography

**200** countries and territories in which we operate



**35** representative regional offices



- North America**
  - Canada
  - Mexico
  - USA
- South America**
  - Brazil
- Europe**
  - Austria
  - Czech Republic
  - France
  - Germany
  - Israel
  - Italy
  - Netherlands
  - Poland
  - Portugal
  - Romania
  - Spain
  - Denmark
  - Switzerland
  - UK
  - Russia (HQ)
  - Ukraine
- Asia**
  - Turkey
  - UAE
  - China Hong Kong India
  - Japan
  - Malaysia
  - South Korea**
  - Singapore
  - Kazakhstan
- Africa**
  - South Africa
- Australia**




\* 약 200개의 국가에서 서비스, 35개의 지사 운영



# 01. About Kaspersky

## Independent tests results

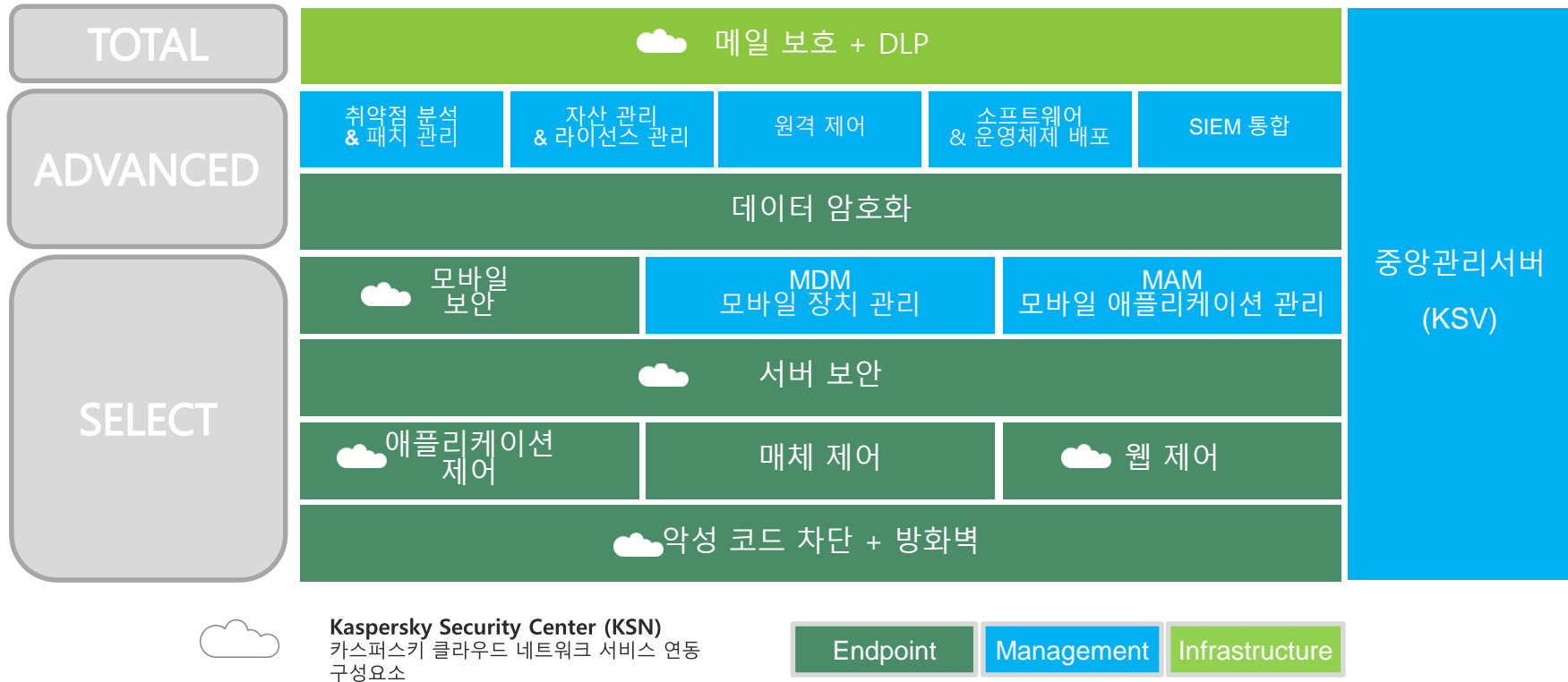
Kaspersky Lab은 업계 최고 수준의 보호기능을 제공합니다.

<p><b>AV-Comparatives 2011-2017</b></p>	<p>Kaspersky Lab은 2011년, 2013년 및 2015년 올해의 최우수 제품(Top Accessed), 2012년 및 2014년 우수 제품(2016년)상을 수상했을 뿐만 아니라, <b>6년 동안 전체적으로 최고 점수를</b> 달성했습니다.</p> <p>2017년의 연간 시상식은 실제 세계 보호 테스트, 성능 테스트, 파일 감지 테스트, 고장/경보 테스트 및 멀웨어(Malware)제거 테스트를 포함한 주요 공개 테스트 시리즈를 기반으로 합니다. 이러한 테스트는 회사의 동급 제품과 다양한 구성 요소를 공유하는 (스캔 엔진, 발견 및 사전 예방적 탐지 포함) 소비자 제품을 사용하여 수행되었습니다. <a href="#">요약보고서(Summary Reports)</a>와 테스트 결과(<a href="#">Test Results</a>)를 참조하십시오</p> 
<p><b>AV-Test 2016 Awards</b></p>	 <p>2016년에는 Kaspersky Endpoint Security 및 Kaspersky Small Office Security와 같은 보안이 모두 AV테스트를 통해 '최고 보호' 상을 받았습니다. 이러한 상은 기업 엔드포인트 보안 제품에 대해 실시된 일련의 격월간 테스트 결과에 기초합니다. 이 테스트는 이메일 첨부 파일, 감염된 웹 사이트 또는 외부 저장 장치에서 전송된 악성 파일을 통한 위협과 같은 다양한 공격 시나리오를 시뮬레이션합니다. 이러한 테스트를 수행할 때 AV테스트는 보호 프로그램의 전체 기능을 수행합니다.</p> <p><a href="#">테스트 결과를(Test Results) 참조하십시오.</a></p>
<p><b>SE Labs and Dennis Technology Labs 2013-2016</b></p>	<p>Windows기업용 보안 솔루션의 Kaspersky Endpoint Security는 독립적인 Enterprise Endpoint Protection테스트를 실행하는 데 있어 다른 회사의 제품 보다 상당한 효과를 보였습니다. 최근 14개의 테스트에서 Kaspersky Lab은 AAA등급을 받았습니다. <a href="#">Y2013</a>, <a href="#">Y2014</a>, <a href="#">Y2015</a> 및 <a href="#">Y2016</a>에 대한 테스트 결과를 참조하십시오.</p> 
<p><b>MRG Effitas 2014-2016 Real World Enterprise Security Exploit Prevention Test</b></p>	<p>2년간의 시험 기간 동안 카스퍼스키랩의 AEP기술은 독립적인 테스트로 확인된 공격과 현대 악성 코드에 대한 방어에 큰 이점을 보여 주었습니다. 테스트 결과를 통해 고유한 보호 품질을 확인할 수 있었습니다. 기업용 Kaspersky Endpoint Security만 100% 악용을 차단했습니다. 게다가, AEP가 단독으로 행동함으로써 더 많은 보호 구성 요소가 켜져 있는 상태에서 경쟁 업체의 솔루션이 달성할 수 있는 것보다 더 많은 악용을 차단했습니다. <a href="#">Y2014</a> 및 <a href="#">Y2016</a>에 대한 테스트 결과를 참조하십시오.</p>

## 02. 카스퍼스키랩 기업용 제품 구성

### Introducing KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS

엔드포인트 보안, 시스템매니지먼트, 메일 서버 보호 등을 카스퍼스키랩 제품으로 통합 운영 및 보호가 가능합니다.  
필요한 구성요소에 대해 선택적인 라이선스 구매가 가능합니다.



# 03. 벤더 별 비교 현황

## Introducing 보안 솔루션 비교

### ◆ 국내 A사

국내 기반	<ul style="list-style-type: none"> <li>국내 위주로 운영되어 악성 코드 업데이트 대응이 느림</li> <li>클라우드는 국내 사용자 평판을 기반으로 사용하여 해외에서 유포되는 알려지지 않은 위협에 대한 분석이 어려움</li> </ul>
기능의 부재	<ul style="list-style-type: none"> <li>타사 제품에 비해 차별화된 보안 기능이 없음</li> <li>말웨어 보안 기능을 제외한 취약점 분석 및 시스템 감시 등의 다중 보안이 취약</li> </ul>
제품 업그레이드 주기	<ul style="list-style-type: none"> <li>제품 업그레이드 주기가 길어 신종 보안 위협에 대응할 구성요소 개발이 다소 늦음</li> <li>새로운 기능이 필요한 경우 별도의 솔루션을 출시하여 다중 제품 사용이 필요</li> </ul>

### ◆ 국내 E사

외부 개발엔진	<ul style="list-style-type: none"> <li>자체 엔진이 아닌 외부 엔진을 사용한 애플리케이션 최적화 문제</li> <li>제품 호환 문제 발생 시 개선 처리의 어려움</li> </ul>
지원 가능한 플랫폼 제한	<ul style="list-style-type: none"> <li>MAC OS X 지원 가능한 제품의 부재</li> <li>MS EXCHANGE SERVER 지원 제품이 없음</li> </ul>
사용자 제한 기능	<ul style="list-style-type: none"> <li>다양한 기능을 보유하고 있지만 사용자 제한에 대한 기능이 부족</li> </ul>



### kaspersky

- 전 세계를 통한 악성 샘플 수집으로 빠른 업데이트
- 글로벌 클라우드를 통한 신종 위협에 빠른 대응
- 사용자 기반 침입 방지 시스템을 통한 다중화된 보안 기능
- 취약점 감시 및 시스템 감시를 통해 보안을 강화
- 연 단위 제품 출시를 통해 기능을 확장하여 새로운 보안 위협에 빠르게 대응
- 하나의 솔루션에 추가적인 기능을 확장하여 단일 에이전트 보안 기능을 제공

### kaspersky

- 자체 단일 엔진을 사용하여 애플리케이션 최적화
- 호환 및 충돌의 문제 발생 시 빠른 수정이 가능
- MAC OS X 지원 가능한 제품을 제공
- MS EXCHANGE SERVER를 보호 가능한 제품 제공
- 엔드포인트 제어 기능을 통한 사용자 제한 기능으로 차별화된 보안을 제공

# 03. 벤더 별 비교 현황

## Introducing 백신 SW별 기능 비교표

기능	상세비교	백신 소프트웨어		
		Kaspersky Lab	A 사	E 사
악성코드 진단	탐지 엔진	자체개발엔진	자체개발엔진	통합엔진이용
	시그니처 탐지	○	○	○
	클라우드 탐지	○ (KSN, 해외 사용자들 기반)	△ (국내 사용자들 기반)	X
	행위기반 탐지	○	○	X (추가 보안솔루션 별도구매)
엔드포인트 제어	어플리케이션 시작제어	○	○	X
	매체 제어	○	○	△ (USB, CD만가능)
	웹 제어	○	○	X
취약점 진단	취약점 진단	○	X	△ (Windows 운영체제만가능)
	강제 수정패치(PMS)	○	X	○
엔드포인트 보안	파일 안티바이러스	○	○	○
	웹 보안 / 멀웨어 URL 필터	○	○	○
	메일 안티바이러스	○	X	X
중앙관리 기능	리포트 알림	○	○	○
	자산 관리	○ (유료라이선스 관리기능제공)	△	△
	원격제어	○	○	○
	Linux, Mac 통합관리	○	X	X
랜섬웨어 예방	어플리케이션 권한제어	○	X	X
	시스템감시기	○	○	X (추가 보안솔루션 별도구매)
	의심스러운 메일 차단	○	X	X
	대응 웹포털 운영	○	△	△



## 04. 카스퍼스키 사용 고객사

- 한라/만도 그룹
- 일진그룹
- 녹십자
- 중외그룹
- 한국타이어
- 콘텐츠연합플랫폼
- 이베이코리아
- 신한금융그룹
- 현대오일뱅크
- 유니세프한국위원회
- ABC마트코리아
- 이디야커피
- 분당차병원
- 게임빌
- 희림종합건축사사무소
- 위메이드엔터테인먼트
- 웹젠
- 엑스엘게임즈
- 하나투어
- SM 엔터테인먼트
- YG 엔터테인먼트
- 홍익대학교
- 한마음혈액원
- 지니뮤직
- SBS미디어넷
- iMBC
- CJ 파워캐스트

