

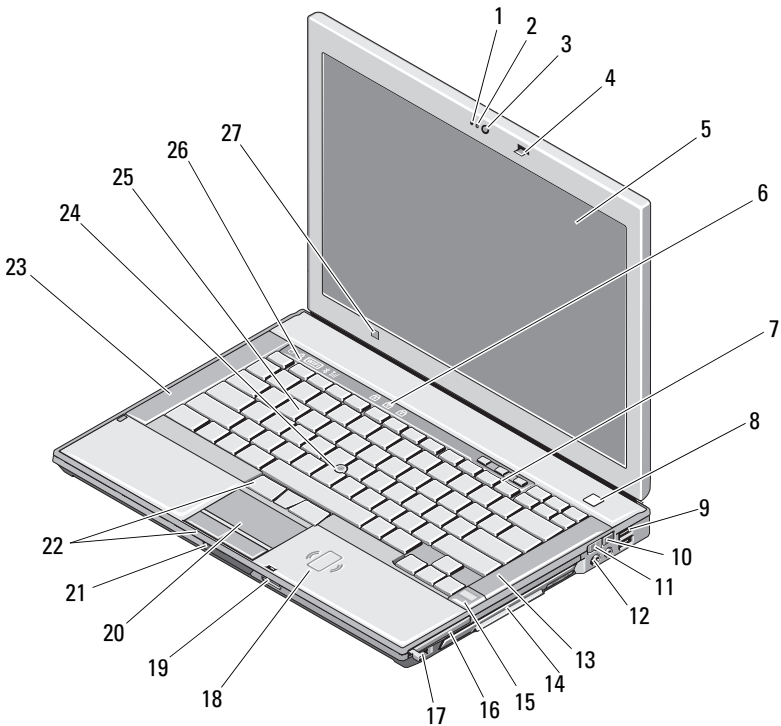


경고 정보

! 경고: "경고"는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험이 있음을 알려줍니다.

Dell™ Latitude™ E6400

설치 및 기능 정보



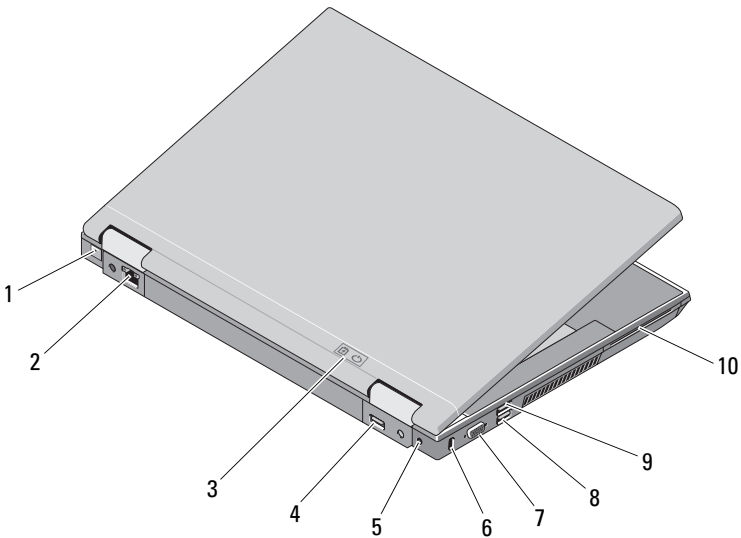
- | | | | |
|---|-------------|---|---------------|
| 1 | 마이크로폰(선택사양) | 2 | 카메라 표시등(선택사양) |
| 3 | 카메라(선택사양) | 4 | 디스플레이 래치 |
| 5 | 디스플레이 | 6 | 키보드 상태 표시등 |

2008년 9월




OKR029A02






- | | | | |
|----|-----------------------|----|-------------------------|
| 7 | 볼륨 제어 단추 | 8 | 전원 단추 |
| 9 | USB 커넥터(2개) | 10 | Wi-Fi Catcher™ 네트워크 탐지기 |
| 11 | 무선 스위치 | 12 | 오디오 커넥터(2개) |
| 13 | 오른쪽 스피커 | 14 | 매체 베이(광학 드라이브 포함) |
| 15 | 지문 판독기(선택 사양) | 16 | PC 카드 슬롯 |
| 17 | IEEE 1394a 커넥터 | 18 | 비접촉식 스마트 카드 판독기 |
| 19 | 보안 디지털(SD) 메모리 카드 판독기 | 20 | 터치패드 |
| 21 | 디스플레이 분리 래치 | 22 | 터치패드 단추/트랙 스틱 단추 |
| 23 | 왼쪽 스피커 | 24 | 트랙 스틱 |
| 25 | 키보드 | 26 | 장치 상태 표시등 |
| 27 | 주변광 센서 | | |

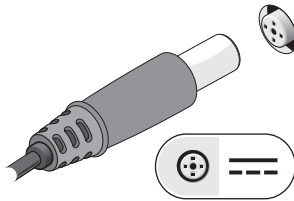


- | | | | |
|---|---------------------|----|-------------------|
| 1 | RJ-11 모뎀 커넥터(선택 사양) | 2 | RJ-45 네트워크 커넥터 |
| 3 | 전지 표시등/전원 표시등 | 4 | 다중 모드 DisplayPort |
| 5 | AC 어댑터 | 6 | 보안 케이블 슬롯 |
| 7 | 비디오 커넥터 | 8 | eSATA/USB 커넥터 |
| 9 | USB PowerShare 커넥터 | 10 | 스마트 카드 판독기 |

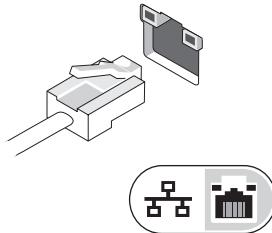
-  **경고:** 공기 환풍구를 막거나 물체를 넣거나 먼지가 쌓이지 않도록 하십시오. 작동 중인 Dell™ 컴퓨터를 밀폐된 가방과 같은 공기가 통하지 않는 공간에 보관하지 마십시오. 공기 흐름을 막으면 컴퓨터가 손상되거나 화재가 발생할 수 있습니다. 컴퓨터에서 열이 발생하기 시작하면 팬이 가동됩니다. 팬에서 발생하는 소음은 정상적인 것으로 팬이나 컴퓨터에 문제가 있는 것은 아닙니다.

빠른 설치

-  **경고:** 이 항목의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 숙지하십시오. 자세한 모범 사례 정보는 www.dell.com/regulatory_compliance를 참조하십시오.
 -  **경고:** AC 어댑터는 전원 콘센트를 사용하는 곳이면 세계 어디에서나 사용할 수 있습니다. 그러나 전원 커넥터 및 전원 스트립은 국가/지역마다 다릅니다. 호환되지 않는 케이블을 사용하거나 케이블을 전원 스트립이나 전원 콘센트에 잘못 연결하면 화재가 발생하거나 장치가 손상될 수 있습니다.
 -  **주의:** 컴퓨터에서 AC 어댑터 케이블을 분리할 때에는 케이블을 잡지 말고 커넥터를 잡으십시오. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 잡아당기십시오. AC 어댑터 케이블을 감을 때에는 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도에 맞추십시오.
 -  **주:** 주문하지 않은 경우에는 일부 장치가 포함되어 있지 않을 수도 있습니다.
 -  **주:** 카드를 설치하거나, 도킹 장치나 프린터와 같은 기타 외부 장치에 컴퓨터를 연결하기 전에 적어도 한 번 이상 컴퓨터를 껐다가 끄는 것이 좋습니다.
- 1 AC 어댑터를 컴퓨터에 있는 AC 어댑터 커넥터와 전원 콘센트에 연결합니다.



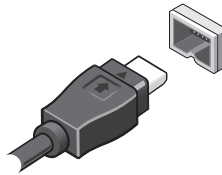
- 2 네트워크 케이블을 연결합니다.



3 마우스 또는 키보드와 같은 USB 장치를 연결합니다.



4 DVD 플레이어와 같은 IEEE 1394 장치를 연결합니다.



5 컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 단추를 눌러 컴퓨터를 켭니다.



사양



주: 제품은 지역에 따라 다를 수 있습니다. 컴퓨터 구성에 대한 자세한 내용은 **시작** → **도움말 및 지원**을 클릭하여 옵션을 선택한 다음 컴퓨터에 대한 정보를 확인하십시오.

비디오

주: 본 Dell™ 컴퓨터에는 내장형 및 독립형 비디오 옵션이 모두 포함되어 있습니다.

비디오 종류:	시스템 보드 내장형 및 독립형, 하드웨어 가속
데이터 버스	내장형 비디오 또는 PCI-Express 비디오 x16
비디오 컨트롤러	내장형 비디오: Intel® GMA 4500 MHD 독립형 비디오: nVIDIA Quadro NVS 160M
비디오 메모리	내장형 비디오: 최대 1GB(Microsoft® Windows® XP의 경우 2GB 이상의 시스템 메모리 내장) 최대 1.7GB(Windows Vista®의 경우 4GB 이상 의 시스템 메모리 내장) 독립형 비디오: 256MB 전용 메모리

전지

종류	12셀 "스마트" 리튬 이온 프리즘 슬라이스 (84Whr) 9셀 "스마트" 리튬 이온 (85Whr) 6셀 "스마트" 리튬 이온(56Whr) 4셀 "스마트" 리튬 이온(35Whr)
----	--

크기:

4셀 및 6셀 리튬 이온 전지:

깊이	206mm(8.11인치)
높이	19.8mm(0.78인치)

9셀 리튬 이온 전지:

깊이	208 mm(8.67인치)
높이	22.3mm(0.88인치)

12셀 리튬 이온 슬라이스 전지:

깊이	14.48mm(0.57인치)
높이	217.24mm(8.55인치)

전지 (계속)

무게	0.24kg(0.53lb)(4셀) 0.33kg(0.73lb)(6셀) 0.51kg(1.12lb)(9셀) 0.85kg(1.87lb)(12셀 슬라이스)
전압:	
4셀 전지	14.8VDC
6셀 및 9셀	11.1VDC
12셀 슬라이스 전지	14.8VDC
온도 범위:	
작동 시	0°~40°C(32°~104°F)
보관 시	-10°~65°C(14°~149°F)
코인 셀 전지	CR-2032

AC 어댑터

입력 전압	100~240VAC
입력 전류(최대)	1.5A
입력 주파수	50~60Hz
온도 범위:	
작동 시	0°~35°C(32°~95°F)
보관 시	-40°~65°C(-40°~149°F)
PA-12 65W 휴대용 AC 어댑터	
출력 전압	19.5V DC
출력 전류	3.34A
높이	15mm(0.6인치)
폭	66mm(2.6인치)
깊이	127mm(5.0인치)
무게	0.29kg(0.64lb)

AC 어댑터 (계속)

PA-10 90W D 계열 AC 어댑터:

출력 전압	19.5V DC
출력 전류	4.62A
높이	32mm(1.3인치)
폭	60mm(2.4인치)
깊이	140mm(5.5인치)
무게	0.425kg(0.9lb)

PA-3E 90 E 계열 AC 어댑터:

출력 전압	19.5V DC
출력 전류	4.62A
높이	15mm(0.6인치)
폭	70mm(2.8인치)
깊이	147mm(5.8인치)
무게	0.345kg(0.76lb)

본 설명서에 수록된 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

© 2008 Dell Inc. 저작권 본사 소유. 중국에서 인쇄. 재활용지에 인쇄.

Dell Inc.의 서면 승인 없이 어떠한 방식으로든 본 자료를 무단 복제하는 행위는 엄격히 금지됩니다.

본 설명서에 사용된 상표: *Dell, Latitude, Wi-Fi Catcher* 및 *DELL* 로고는 Dell Inc.의 상표입니다. *Intel* 은 미국 및 기타 국가/지역에서 Intel Corporation의 등록 상표입니다. *Microsoft, Windows* 및 *Windows Vista*는 미국 및/또는 기타 국가/지역에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다.

본 설명서에서 특정 회사의 상표 및 회사 이름 또는 제품을 지칭하기 위해 기타 상표 및 상호를 사용할 수도 있습니다. Dell Inc.는 자사가 소유하고 있는 것 이외에 기타 모든 상표 및 상호에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않습니다.