

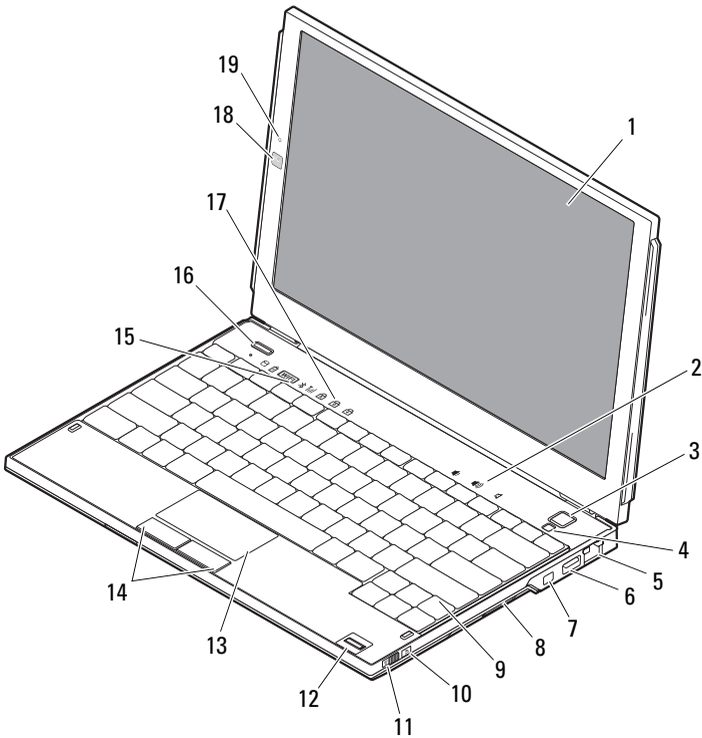


경고 정보

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

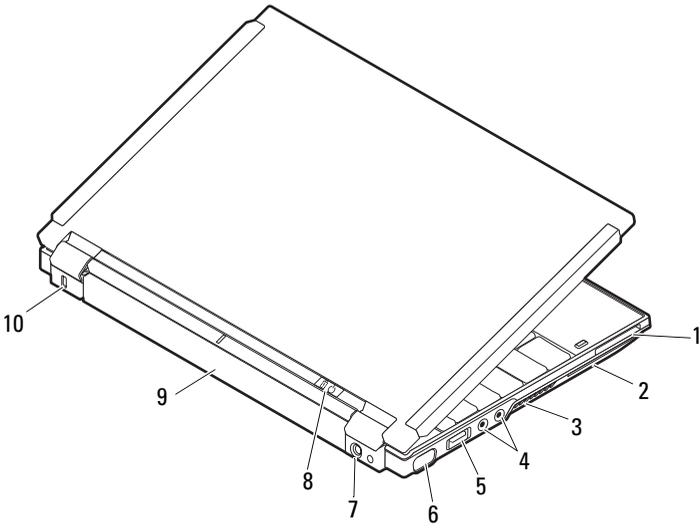
Dell™ Latitude™ E4200 설치 및 기능 정보 기술 문서

전면 모습



- | | |
|-----------------|-----------------------------------|
| 1 디스플레이 | 2 볼륨 제어부 |
| 3 전원 단추 | 4 주변 광원 센서 |
| 5 네트워크 커넥터 | 6 USB 커넥터 |
| 7 IEEE 1394 커넥터 | 8 메모리 카드 관독기 |
| 9 키보드 | 10 Wi-Fi Catcher™ Network Locator |
| 11 무선 스위치 | 12 지문 관독기 (선택 사양) |
| 13 터치패드 | 14 터치패드 단추 (2 개) |
| 15 장치 상태 표시등 | 16 Dell Latitude ON™ 단추 (선택 사양) |
| 17 키보드 상태 표시등 | 18 카메라 (선택 사양) |
| 19 마이크론 (선택 사양) | |

후면 모습

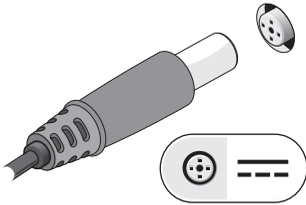


- | | |
|------------------|-------------------|
| 1 ExpressCard 슬롯 | 2 스마트 카드 슬롯 |
| 3 냉각 환풍구 | 4 오디오 커넥터 (2 개) |
| 5 USB/eSATA 커넥터 | 6 비디오 커넥터 |
| 7 AC 어댑터 커넥터 | 8 전원 표시등 / 전지 표시등 |
| 9 전지 | 10 케이블 고정 슬롯 |

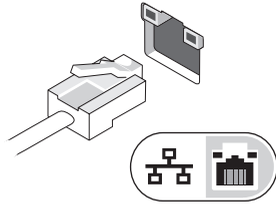
빠른 설치

-  **경고** : 이 항목의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 숙지하십시오. 자세한 모범 사례 정보는 www.dell.com/regulatory_compliance 를 참조하십시오.
-  **경고** : AC 어댑터는 AC 전원을 사용하는 곳이면 전 세계 어디에서나 사용할 수 있습니다. 그러나 전원 커넥터 및 전원 스트립은 국가마다 다릅니다. 호환되지 않는 케이블을 사용하거나 케이블을 전원 스트립이나 전원 콘센트에 잘못 연결하면 화재가 발생하거나 장치가 손상될 수 있습니다.
-  **주의** : 컴퓨터에서 AC 어댑터 케이블을 분리할 때 케이블을 잡지 말고 커넥터를 잡으십시오. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 단단히 잡아당기십시오. AC 어댑터 케이블을 감을 때는 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도를 따라야 합니다.
-  **주** : 주문하지 않은 일부 장치는 포함되지 않을 수도 있습니다.

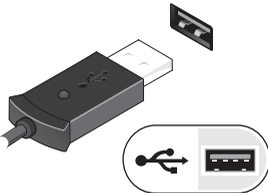
1 AC 어댑터를 컴퓨터에 있는 AC 어댑터 커넥터와 전원 콘센트에 연결합니다.



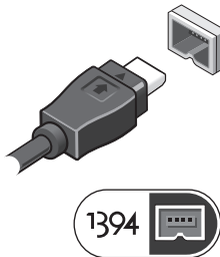
2 네트워크 케이블(선택 사양)을 연결합니다.



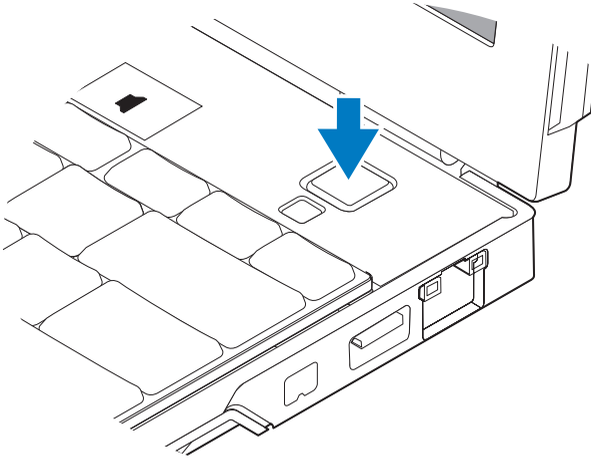
3 마우스 또는 키보드(선택 사양)와 같은 USB 장치를 연결합니다.



4 DVD 플레이어(선택 사양)와 같은 IEEE 1394 장치를 연결합니다.



5 컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 단추를 눌러 컴퓨터의 전원을 켭니다.



 **주 :** 카드를 설치하거나 도킹 장치나 프린터와 같은 기타 외부 장치에 컴퓨터를 연결하기 전에 적어도 한 번 이상 컴퓨터를 켜다가 끄는 것이 좋습니다.

사양

 **주 :** 제품은 지역에 따라 다를 수 있습니다. 다음은 현지 법률에 따라 컴퓨터와 함께 제공되어야 하는 사양입니다. 컴퓨터 구성에 대한 자세한 내용은 **시작** → **도움말 및 지원**을 클릭하고 옵션을 선택하여 컴퓨터 정보를 확인하십시오.

시스템 정보

칩셋 Intel® SFF 칩셋

프로세서

프로세서 Intel Core™2 Duo ULV 프로세서

비디오

비디오 종류 시스템 보드 내장형, 하드웨어 가속

데이터 버스 내장형 비디오

비디오 컨트롤러 Intel Extreme Graphics

비디오 메모리 최대 256MB(공유)

메모리

메모리 모듈 커넥터	사용자 액세스 가능 SODIMM 소켓 1 개
메모리 모듈 용량	1GB, 2GB 및 4GB 주 : 4GB 메모리 모듈은 사용하지 못할 수 있음 .
메모리 종류	DDR3 SODIMM
최소 메모리	1GB(온보드 메모리)
최대 메모리	5GB 사용 가능 (64 비트 Windows Vista® 운영 체제 필요)

전지

종류	4 셀 '스마트' 리튬 이온 (28W/hr) 6 셀 '스마트' 리튬 이온 (58W/hr) 슬라이스 (48W/hr)
----	---

크기

깊이

4 셀	210mm(8.27 인치)
6 셀	210mm(8.27 인치)
슬라이스	9.5mm(0.38 인치)

높이

4 셀	18mm(0.71 인치)
6 셀	23.2mm(0.91 인치)
슬라이스	186mm(7.32 인치)

폭

4 셀	46.5mm(1.83 인치)
6 셀	68.5mm(2.7 인치)
슬라이스	279mm(10.98 인치)

전압

4 셀	14.8VDC
6 셀 및 슬라이스	11.1VDC

전지 (계속)

온도 범위	
작동 시	0° ~ 35° C(32° ~ 95° F)
보관 시	-40° ~ 60° C(-40° ~ 140° F)
코인 셀 전지	CR2032

AC 어댑터

종류	45W 이상
입력 전압	90 ~ 264VAC
입력 전류 (최대)	1.1A
입력 주파수	47 ~ 63Hz
출력 전류	3.3A(10ms 펄스에서 최대), 2.3A(연속)
정격 출력 전압	19.5 +/-1.0VDC
온도 범위	
작동 시	0° ~ 35° C(32° ~ 95° F)
보관 시	-40° ~ 65° C(-40° ~ 149° F)

규격

높이	19.95 ~ 26.82mm(0.79 ~ 1.06 인치)
폭	290.60 ~ 296.60mm(11.44 ~ 11.68 인치)
깊이	204.00 ~ 226.00mm(8.03 ~ 8.90 인치)
무게	1kg(2.2lbs)

환경적 특성

온도 범위	
작동 시	0° ~ 35° C(32° ~ 95° F)
보관 시	-40° ~ 65° C(-40° ~ 149° F)
상대 습도 (최대)	
작동 시	10% ~ 90%(비응축)
보관 시	5% ~ 95%(비응축)

추가 정보 및 리소스 찾기

수행해야 할 작업

컴퓨터에 대한 안전 모범 사례 정보 찾기, 무상수리 정보, 약관 및 조건 (미국만 해당), 안전 지침, 규정 정보, 인체 공학적 정보 및 최종 사용자 라이선스 계약 검토

참조

컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 문서와 Regulatory Compliance(규정 준수) 홈페이지 (www.dell.com/regulatory_compliance) 를 참조하십시오.

이 문서의 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

© 2009 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 상표인 *Dell*, *DELL* 로고 , *Latitude*, *Latitude ON* 및 *Wi-Fi Catcher* 는 Dell Inc. 의 상표입니다 . *Intel* 은 미국 및 기타 국가에서 Intel Corporation 의 등록 상표이며 *Core* 는 미국 및 기타 국가에서 Intel Corporation 의 상표입니다 . *Microsoft* 및 *Windows Vista* 는 미국 및 / 또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation 의 상표 또는 등록 상표입니다 .

본 문서에서 특정 회사의 표시나 제품 이름을 지칭하기 위해 기타 상표나 상호를 사용할 수도 있습니다 . Dell Inc. 는 자사가 소유하고 있는 것 이외에 기타 모든 상표 및 상호에 대한 어떠한 소유권도 없습니다 .

