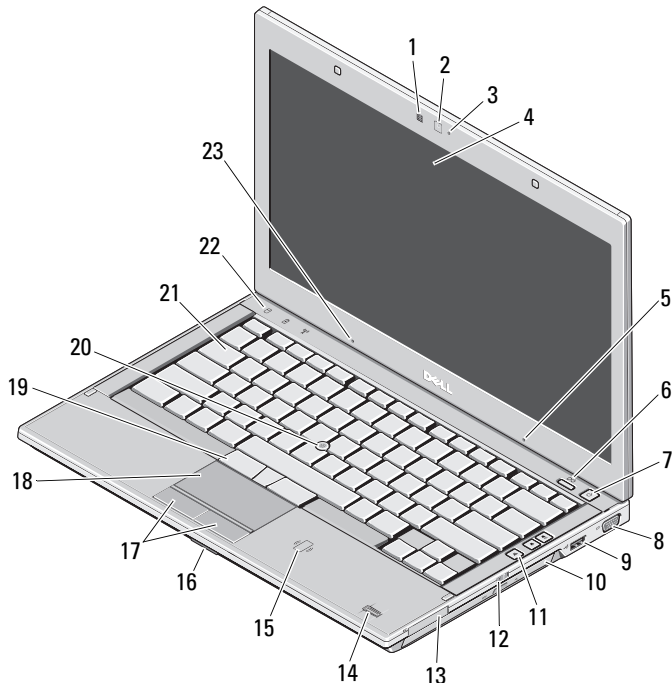



Dell™ Latitude™ E4310


설치 및 기능 정보

전면 모습



 주 : 카메라를 주문한 경우에 만 컴퓨터와 함께 옵션의 마이크폰이 제공됩니다.

경고 정보

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

- 1 주변광 센서
- 2 카메라 (선택사양)
- 3 카메라 상태 표시등 (선택사양)
- 4 디스플레이
- 5 마이크폰 (선택사양)
- 6 Dell Latitude ON™ 단추 (선택 사양)
- 7 전원 단추
- 8 비디오 커넥터 (VGA)
- 9 USB 2.0 커넥터
- 10 광학 드라이브
- 11 볼륨 조절 단추 (3 개)
- 12 무선 스위치
- 13 ExpressCard 슬롯
- 14 지문 판독기 (선택 사양)
- 15 비접촉식 스마트 카드 판독기 (선택사양)
- 16 메모리 카드 슬롯
- 17 터치패드 단추 (2 개)
- 18 터치패드
- 19 트랙 스틱 단추 (3 개)
- 20 트랙 스틱
- 21 키보드
- 22 장치 상태 표시등
- 23 마이크폰



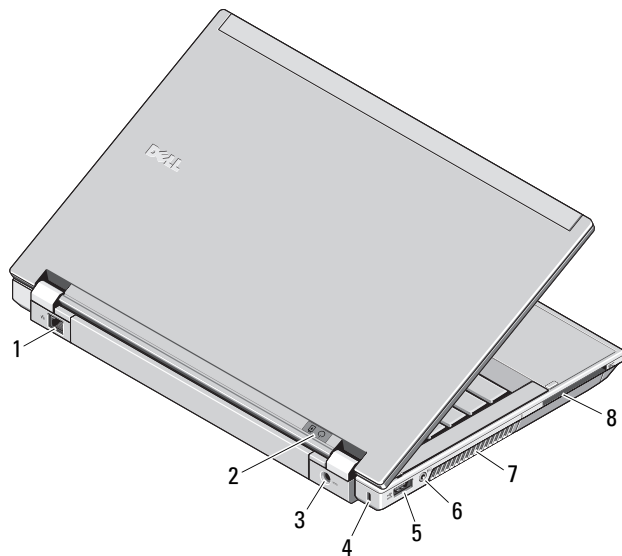
정규 모델 : P05G 정규 유형 : P05G001

2010 년 6 월



08FTJ8A01

후면 모습



- 1 네트워크 커넥터
- 2 전원 및 배터리 상태 표시등
- 3 AC 어댑터 커넥터
- 4 보안 케이블 슬롯
- 5 eSATA/USB 2.0 커넥터
- 6 헤드폰 (라인 출력) / 마이크로폰 (라인 입력) 커넥터
- 7 냉각 환풍구
- 8 스마트 카드 슬롯



경고 : 공기 통풍구를 막거나, 물체를 넣거나, 먼지가 쌓이는 것을 방지하십시오. 작동 중인 Dell 컴퓨터를 닫힌 가방과 같은 공기가 유통되지 않는 공간에 보관하지 마십시오. 공기 흐름을 막으면 컴퓨터 손상 또는 화재가 발생할 수 있습니다. 컴퓨터에서 열이 발생하기 시작하면 팬을 가동합니다. 팬에서 발생하는 소음은 정상이며 팬이나 컴퓨터에 고장이 난 것은 아닙니다.

빠른 설치

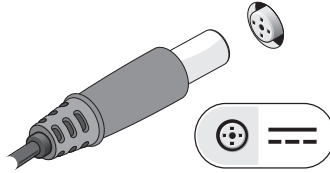
⚠ 경고 : 이 항목의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 읽어봅니다. 자세한 모범 사례 정보는 www.dell.com/regulatory_compliance 를 참조하십시오.

⚠ 경고 : AC 어댑터는 AC 전원을 사용하는 곳이면 세계 어디에서나 사용할 수 있습니다. 그러나 전원 커넥터와 파워 스트립은 나라마다 다릅니다. 호환되지 않는 케이블을 사용하거나 부적합한 케이블을 파워 스트립이나 전원 콘센트에 연결하면, 화재가 발생하거나 장치가 손상될 수 있습니다.

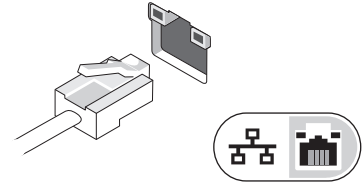
⚠ 주의 : 컴퓨터에서 AC 어댑터 케이블을 분리할 때, 케이블을 잡지 말고 커넥터를 잡습니다. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 단단히 잡아 당깁니다. AC 어댑터 케이블을 감을 때 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도에 맞춥니다.

✍ 주 : 주문하지 않은 경우 일부 장치는 포함되지 않을 수도 있습니다.

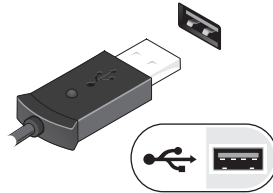
1 AC 어댑터를 휴대용 컴퓨터의 AC 어댑터 커넥터 및 전원 콘센트에 연결합니다.



2 네트워크 케이블 (선택사양) 을 연결합니다.



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




4 컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 단추를 눌러 컴퓨터를 켭니다.



✍ 주 : 카드를 설치하거나, 컴퓨터를 도킹 장치나 프린터와 같은 기타 외부 장치에 연결하기 전에 적어도 한 번은 컴퓨터를 켜다가 끄는 것이 좋습니다.

사양

 **주** : 제품은 지역에 따라 다를 수 있습니다. 컴퓨터 구성에 대한 자세한 내용은 **시작** → **도움말 및 지원**을 클릭하고 옵션을 선택하여 컴퓨터에 대한 정보를 확인합니다.

시스템 정보

| | |
|---------|---|
| 프로세서 종류 | Intel® Core™ i3 시리즈 Intel Core i5 시리즈 Intel Core i7 시리즈 |
| 칩셋 | Intel 5 시리즈 칩셋 |

메모리

| | |
|------------|-----------------|
| 메모리 모듈 커넥터 | SODIMM 소켓 2 개 |
| 메모리 모듈 용량 | 1GB, 2GB 또는 4GB |
| 메모리 종류 | DDR3, 1066MHz |
| 최소 메모리 | 1GB |
| 최대 메모리 | 8GB |

주 : 64-bit 운영 체제에서만 4GB 이상의 메모리를 지원합니다.

비디오

| | |
|----------|--------------|
| 비디오 종류 | 시스템 보드에 내장 |
| 비디오 컨트롤러 | Intel HD 그래픽 |

비접촉식 스마트 카드

| | |
|------------------|--|
| 지원되는 스마트 카드 / 기술 | ISO14443A — 106kbps, 212kbps, 424kbps, 848kbps ISO14443B — 106kbps, 212kbps, 424kbps, 848kbps ISO15693 HID iClass FIPS201 NXP Desfire |
|------------------|--|

배터리

| | |
|----------|---|
| 종류 | 3 셀 , 2.8 AHr, 30 WHr 6 셀 , 2.8 AHr, 60 WHr 6 셀 , 2.5 AHr 긴 수명 (long life), 54 WHr 배터리 슬라이스 , 48 WHr |
| 치수 | |
| 깊이 | 3 셀 — 28.80 mm (1.13 인치) 6 셀 — 51.10 mm (2.01 인치) |
| 높이 | 21.90 mm (0.86 인치) |
| 폭 | 189.80 mm (7.47 인치) |
| 무게 | 3 셀 — 0.19 kg (0.42 lb) 6 셀 — 0.34 kg (0.75 lb) 배터리 슬라이스 — 0.63 kg (1.39 lb) |
| 전압 | 11.1VDC |
| 온도 범위 | |
| 작동 시 | 0~35°C (32~95°F) |
| 보관 시 | -40~70°C (-40~158°F) |
| 코인 셀 배터리 | 3V CR2032 리튬 |

AC 어댑터

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| 입력 전압 | 100~240VAC |
| 입력 전류 (최대) | 1.5A |
| 입력 주파수 | 50~60Hz |
| 출력 전원 | 65W 또는 90W |
| 출력 전류 | |
| 65W | 4.34A (4 초 펄스에서 최대) 3.34A (직류) |
| 90W | 5.62A (4 초 펄스에서 최대) 4.62A (직류) |
| 출력 전압 | 19.5 +/- 1.0 VDC |
| 치수 | |
| 폭 | |
| 65W | 66.00 mm (2.60 인치) |
| 90W | 70.00 mm (2.75 인치) |
| 높이 | |
| 65W | 16.00 mm (0.63 인치) |
| 90W | 16.00 mm (0.63 인치) |
| 깊이 | |
| 65W | 127.00 mm (5.00 인치) |
| 90W | 147.00 mm (5.78 인치) |
| 온도 범위 | |
| 작동 시 | 0~40°C (32~104°F) |
| 보관 시 | -40~70°C (-40~158°F) |

규격

| | |
|---------|-----------------------------------|
| 전면 높이 : | 26.50 mm (1.04 인치) |
| 후면 높이 : | 30.50 mm (1.20 인치) |
| 폭 | 323 mm (12.72 인치) |
| 깊이 | 215 mm (8.47 인치) |
| 무게 | 1.63 kg-1.95 kg (3.60 lb-4.30 lb) |

환경

| | |
|--------------|--------------------------------|
| 온도 범위 | |
| 작동 시 | 0~35°C (32~95°F) |
| 보관 시 | -40~70°C (-40~158°F) |
| 상대 습도 (최대) | |
| 작동 시 | 10~90% (비응축) |
| 보관 시 | 5~95% (비응축) |
| 고도 (최대) | |
| 작동 시 | -15.2~3,048 m (-50~10,000 ft) |
| 보관 시 | -15.2~10,668 m (-50~35,000 ft) |

추가 정보 및 리소스 찾기

다음 사항에 관한 자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 문서를 참조하거나 Regulatory Compliance(규정 준수) 웹 사이트 (www.dell.com/regulatory_compliance) 를 참조하십시오 .

- 안전 모범 사례
- 보증
- 약관 및 조건
- 정규 인증서
- 인체 공학적
- 최종 사용자 사용권 계약

이 문서의 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다 .

© 2010 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*, *DELL* logo, *Latitude*, 및 *Latitude ON* 은 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 .

본 설명서에서는 특정 회사의 마크나 제품 이름의 사실성을 입증하기 위해 기타 상표나 상호를 사용할 수도 있습니다 . Dell Inc. 는 자사가 소유하고 있는 것 이외의 타사 소유 상표 및 상표명에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않습니다 .