


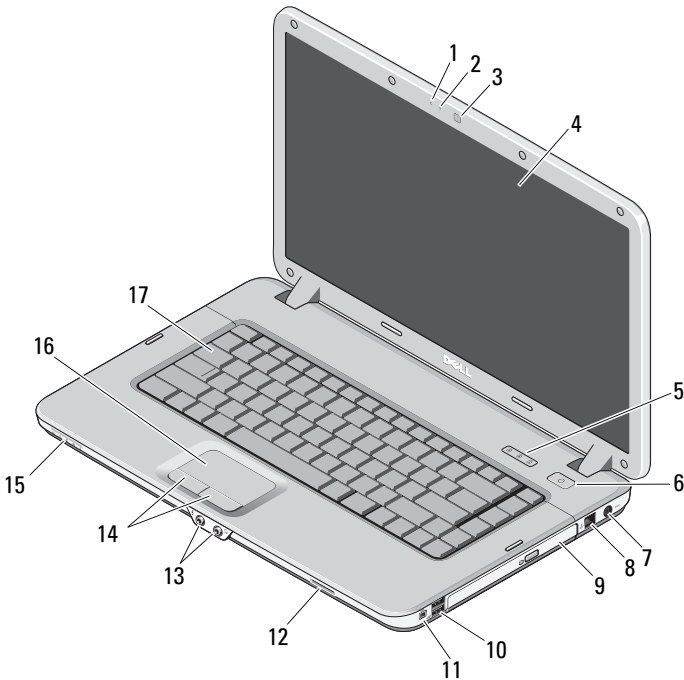


경고 정보

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

Dell™ Vostro™ 1088 설치 및 기능 정보 기술 문서

전면 모습



- 1 마이크폰 (선택사양)
- 3 카메라 (선택사양)

- 2 카메라 표시등 (선택사양)
- 4 디스플레이

2009 년 7 월

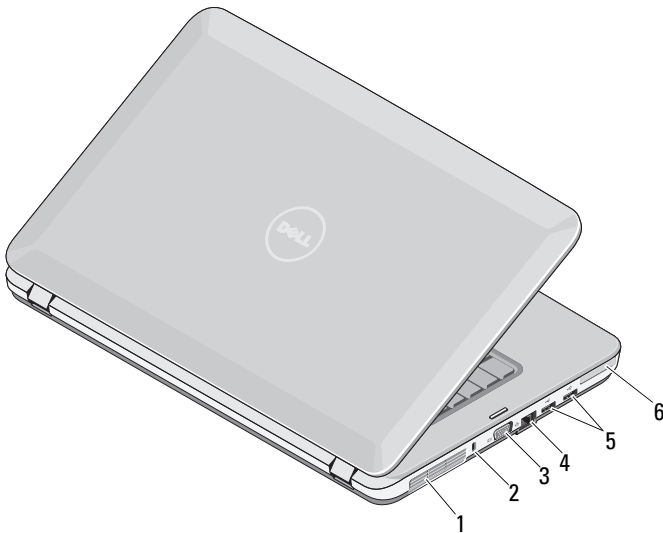


OF261TA01

모델 : PP38L

- | | | | |
|----|---------------|----|---------------|
| 5 | 키보드 상태 표시등 | 6 | 전원 단추 |
| 7 | AC 어댑터 커넥터 | 8 | 폰 커넥터 |
| 9 | 광학 드라이브 | 10 | USB 커넥터 (2 개) |
| 11 | IEEE 1394 커넥터 | 12 | 메모리 카드 관독기 |
| 13 | 오디오 커넥터 (2 개) | 14 | 터치패드 단추 (2 개) |
| 15 | 표시등 렌즈 | 16 | 터치패드 |
| 17 | 키보드 | | |

후면 모습

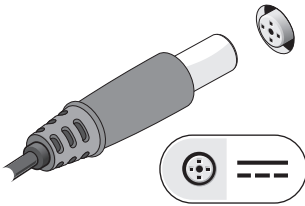


- | | | | |
|---|---------------|---|---------------------|
| 1 | 냉각 환풍구 | 2 | 보안 슬롯 |
| 3 | VGA 커넥터 | 4 | 네트워크 커넥터 |
| 5 | USB 커넥터 (2 개) | 6 | 34mm ExpressCard 슬롯 |

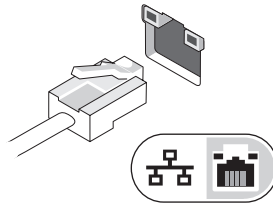
빠른 설치

-  **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 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 때, 케이블을 잡지 말고 커넥터를 잡습니다. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 당깁니다. AC 어댑터 케이블을 감을 때는 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도를 따라야 합니다.
-  **주** : 주문하지 않은 경우에는 일부 장치가 포함되지 않을 수도 있습니다.

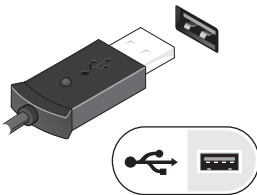
1 AC 어댑터를 컴퓨터의 AC 어댑터 커넥터와 전원 콘센트에 연결합니다.



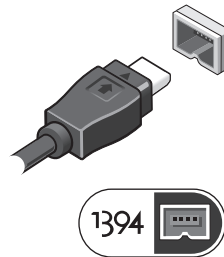
2 네트워크 케이블(선택사양)을 연결합니다.



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




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




5 컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 단추를 눌러 컴퓨터를 켭니다.



 **주 :** 카드를 설치하거나, 컴퓨터를 도킹 장치나 프린터와 같은 다른 외부 장치에 연결하기 전에 적어도 한 번은 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 선택한 다음 컴퓨터에 대한 정보를 확인합니다.

시스템 정보

칩셋 Intel® GM45

프로세서

프로세서 Intel Core™2 Duo 또는 Intel™ Celeron(소켓 P)

비디오

비디오 종류 독립형 그래픽
데이터 버스 PCI Express 그래픽
비디오 컨트롤러 ATI Mobility Radeon™ HD 4330
비디오 메모리 512MB

메모리

메모리 모듈 커넥터 DIMM 슬롯 2 개
메모리 모듈 용량 1GB 또는 2GB
메모리 종류 DDR2 667MHz 또는 800MHz
최소 메모리 1GB
최대 메모리 4GB

전지

종류	스마트 리튬 이온 6 셀
치수	
깊이	53.39mm(2.1 인치)
높이	20.44mm(0.8 인치)
너비	206.44mm(8.12 인치)
전압	11.1V
온도 범위	
작동 시	0~35°C(32~95°F)
보관 시	-20~65°C(4~149°F)
코인 셀 전지	CR2032

AC 어댑터

종류	90W
입력 전압	100~240VAC
입력 전류 (최대)	1.50A
입력 주파수	50~60Hz
출력 전류	
90W	5.62A(4 초 펄스에서 최대) 4.62A(지속됨)
정격 출력 전압	19.50VDC +/- 1.0VDC
온도 범위	
작동 시	0~35°C(32~95°F)
보관 시	-40~65°C(-40~149°F)

규격

높이	25~35.6mm(0.98~1.4 인치)
너비	340mm(13.38 인치)
깊이	242.5mm(9.54 인치)
무게	최소 2.30kg(5.066lb)(6 셀 전지 포함)

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

참조

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

컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 문서, Regulatory Compliance(규정 준수) 홈페이지 www.dell.com/regulatory_compliance

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 상표 : **Dell, DELL** 로고 및 **Vostro** 는 Dell Inc. 의 상표입니다. **Intel** 및 **Celeron** 은 미국 및 기타 국가 / 지역에서 Intel Corporation 의 등록 상표이며 **Core** 는 상표입니다.

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