




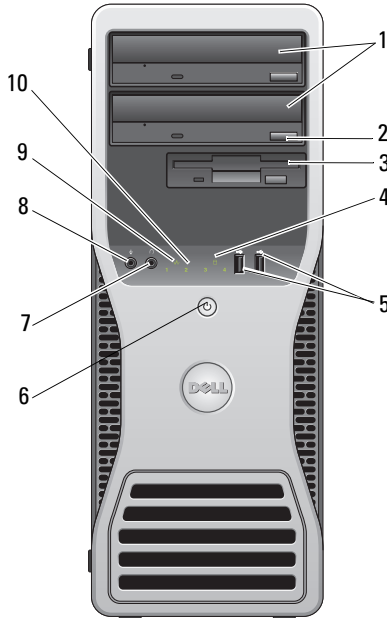
## 경고 정보

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

## Dell™ Precision™ Workstation T3500

## 설치 및 기능 정보

### 컴퓨터 전면



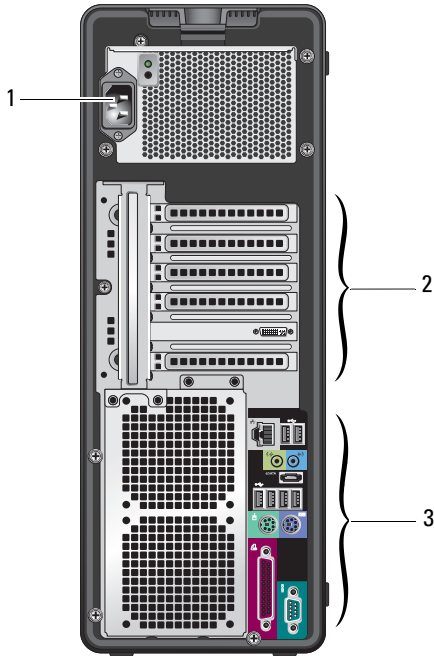
- |   |                                     |   |                |
|---|-------------------------------------|---|----------------|
| 1 | 광학 드라이브(2개)                         | 2 | 광학 드라이브 꺼내기 단추 |
| 3 | 플렉스베이(플로피 드라이브 또는 매체 카드 판독기는 선택 사양) | 4 | 드라이브 작동 표시등    |



- 5 USB 2.0 커넥터(2개)
- 7 헤드폰 커넥터
- 9 네트워크 연결 표시등

- 6 전원 단추, 전원 표시등
- 8 마이크로폰 커넥터
- 10 진단 표시등(4개)

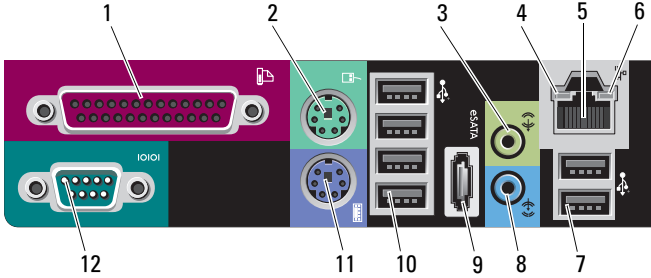
## 컴퓨터 후면



- 1 전원 커넥터
- 3 후면 패널 커넥터

- 2 확장 카드 슬롯(6개)

## 후면 패널 커넥터



- |    |                 |    |                 |
|----|-----------------|----|-----------------|
| 1  | 병렬 커넥터          | 2  | PS/2 마우스 커넥터    |
| 3  | 출력 라인 커넥터       | 4  | 연결 무결성 표시등      |
| 5  | 네트워크 어댑터 커넥터    | 6  | 네트워크 작동 표시등     |
| 7  | USB 2.0 커넥터(2개) | 8  | 입력 라인 커넥터       |
| 9  | eSATA 커넥터       | 10 | USB 2.0 커넥터(4개) |
| 11 | PS/2 키보드 커넥터    | 12 | 직렬 커넥터          |

## 빠른 설치



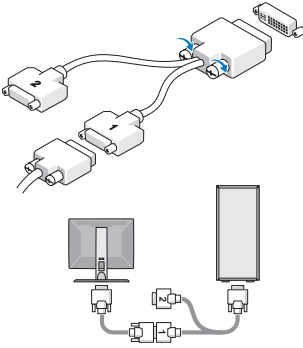
**경고:** 이 항목의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 읽어보십시오. 추가 모범 사례 정보는 [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)를 참조하십시오.



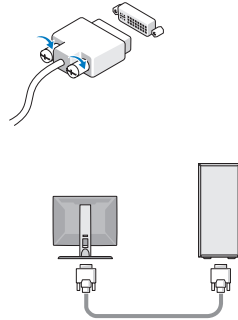
**주:** 일부 장치는 주문하지 않은 경우에는 제공되지 않을 수도 있습니다.

1 다음 케이블 중 하나를 사용하여 모니터를 연결합니다.

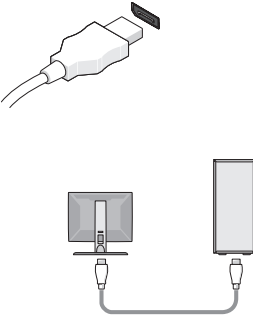
a 이중 모니터 Y 어댑터 케이블



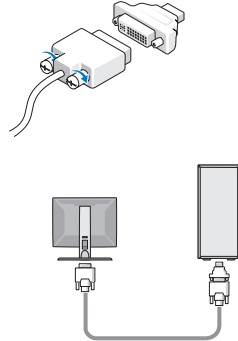
b 흰색 DVI 케이블



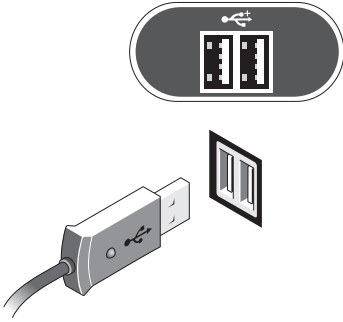
c 디스플레이 포트 케이블



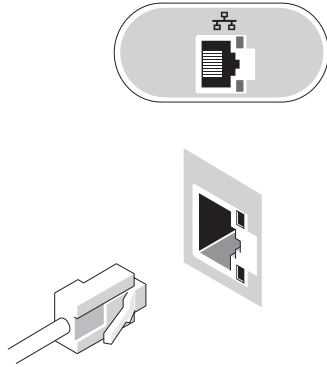
d DVI - 디스플레이 포트 어댑터



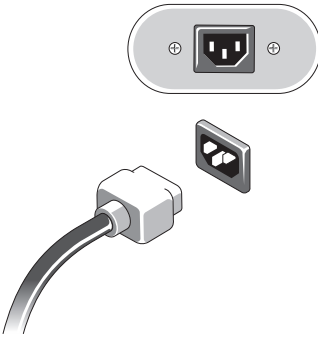
2 키보드나 마우스와 같은 USB 장치를 연결합니다.



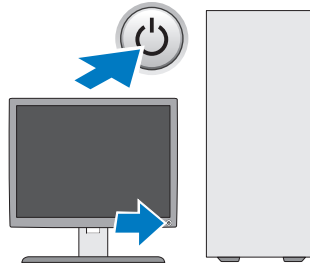
3 네트워크 케이블을 연결합니다.



4 전원 케이블을 연결합니다.



5 모니터 및 컴퓨터의 전원 단추를 누릅니다.



## 사양



**주:** 다음은 현지 법률에 따라 컴퓨터와 함께 제공되어야 하는 사양입니다. 해당 컴퓨터의 현재 사양 목록 전체를 보려면 [support.dell.com](http://support.dell.com)으로 이동하십시오.

---

### 프로세서

종류	Intel® Xeon® Processor 3500 시리즈 Intel Xeon Processor 5500 시리즈
----	--

---

### 시스템 정보

시스템 칩셋	Intel X58+ ICH10
데이터 버스 폭	64비트

---

### 비디오

종류:	
독립형	PCI Express 2.0 x16 슬롯 2개 <b>주:</b> PCIe x16 그래픽 카드 슬롯을 통해 독립형 전체 높이, 3/4 길이 그래픽 옵션 지원.

---

### 드라이브

외부 접근 가능	3.5인치 드라이브 베이 1개 (FlexBay) 5.25인치 드라이브 베이 2개
내부 접근 가능	3.5인치 SATA 하드 드라이브 베이 2개 <b>주:</b> 플랫폼은 세 번째와 네 번째 3.5인치 하드 드라이브를 플렉스 베이나 광학 드라이브 베이에 설치할 수 있습니다.

---

## 제어부 및 표시등

---

### 컴퓨터 전면:

전원 단추	누름 단추
전원 표시등	호박색 표시등 — 설치된 장치에 문제가 있으면 계속 켜져 있으며, 내부 전원에 문제가 있으면 호박색으로 깜박입니다. 녹색 표시등 — 슬립 상태에서 녹색으로 깜박이며, 전원이 켜진 상태에서 녹색으로 계속 켜져 있습니다.
드라이브 작동 표시등	녹색 표시등 — 녹색으로 깜박이면 컴퓨터가 SATA 하드 드라이브 또는 CD/DVD에서 데이터를 읽거나 데이터를 기록하는 중임을 나타냅니다.
네트워크 연결 표시등	녹색 표시등 — 네트워크가 활성화되면 녹색으로 계속 켜져 있습니다. 꺼짐(표시등 없음) — 시스템이 네트워크에 연결되어 있지 않습니다.

### 컴퓨터 후면:

연결 무결성 표시등(내장형 네트워크 어댑터에 있음)	링크 무결성 표시등 색은 링크 속도에 기초합니다. 녹색 표시등 — 10Mbps로 네트워크와 컴퓨터 사이의 연결 상태가 좋음을 나타냅니다. 주황색 표시등 — 100Mbps로 네트워크와 컴퓨터 사이의 연결 상태가 좋음을 나타냅니다. 황색 표시등 — 1000Mbps로 네트워크와 컴퓨터 사이의 연결 상태가 좋음을 나타냅니다. 꺼짐(표시등 없음) — 컴퓨터와 네트워크 사이의 물리적 연결이 감지되지 않음을 나타냅니다.
네트워크 작동 표시등(내장형 네트워크 어댑터에 있음)	황색 표시등 깜박임

---

## 전원

---

### DC 전원 공급 장치:

전압(전압 설정 관련 중요 정보는 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보 참조)	115/230VAC, 50/60Hz, 6.0/3.0A
코인 셀 전지	3V CR2032 리튬 코인 셀

---

**규격**

---

높이	44.8cm(17.6인치)
너비	17.25cm(6.8인치)
깊이	46.8cm(18.4인치)
무게	17.3 kg(38.0파운드)

---

**환경적 특성**

---

온도:

작동 시 10°~35°C(50°~95°F)

보관 시 - 40°~65°C(- 40°~149°F)

상대 습도:

20~80%(비응축)

고도:

작동 시 - 15.2~3,048m(-50~10,000ft)

보관 시 - 15.2~10,668m(-50~35,000ft)

공기 오염 수준

ISA-S71.04-1985의 규정에 따른 G2 이하

## 추가 정보 및 자원 찾기

---

**필요한 작업:****참조:**

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

컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 문서, Regulatory Compliance(규정 준수) 홈페이지 [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://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 상표인 *Dell*, *DELL* 로고 및 *Dell Precision*은 Dell Inc.의 상표이며, *Intel* 및 *Xeon*은 미국 및 기타 국가에서 Intel Corporation의 등록 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.