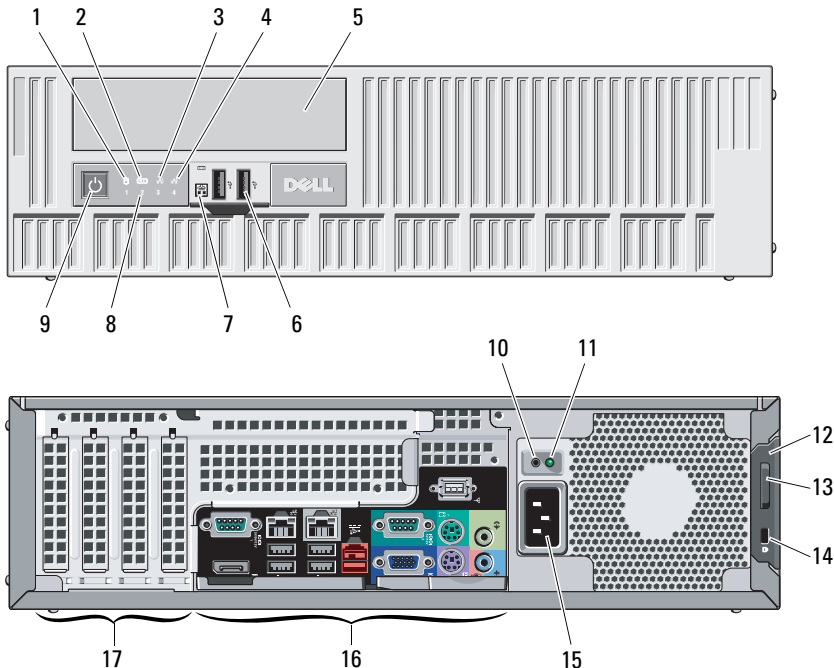


# Dell™ OptiPlex™ XE

## 설치 및 기능 정보

### 데스크톱 — 전면 및 후면 모습



## 경고 정보



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

- 1 드라이브 작동 표시등
- 2 Wi-Fi 작동 표시등
- 3 네트워크 작동 표시등 1
- 4 네트워크 작동 표시등 2
- 5 DVD 드라이브 베이
- 6 USB 2.0 커넥터(2개)
- 7 외부 전원 단추 커넥터
- 8 진단 표시등(4개)
- 9 전원 단추, 전원 표시등
- 10 전원 공급 장치 진단 단추
- 11 전원 공급 장치 진단 표시등
- 12 덮개 분리 래치
- 13 자물쇠 고리
- 14 보안 케이블 슬롯
- 15 전원 케이블 커넥터
- 16 후면 패널 커넥터
- 17 확장 카드 슬롯(4개)



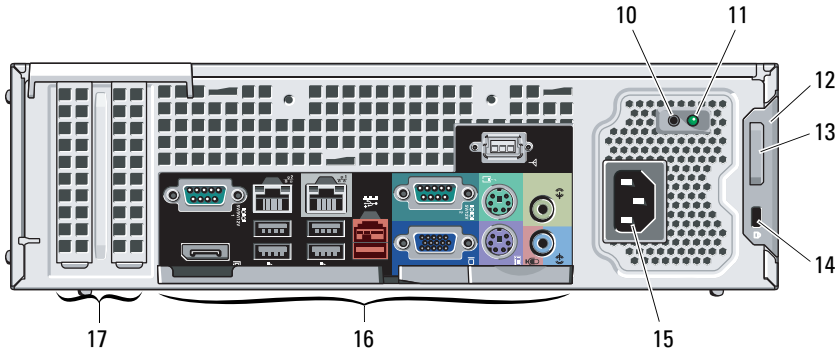
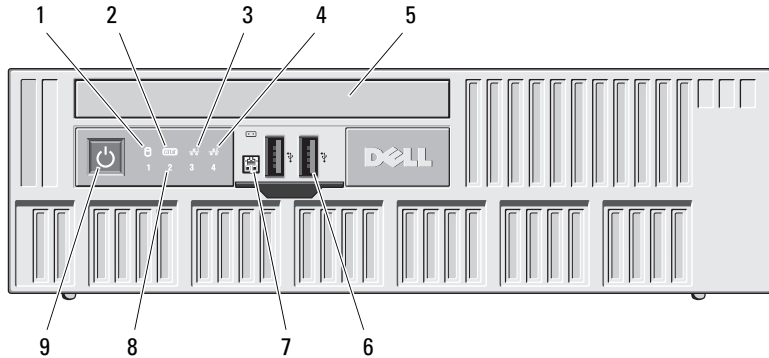
규격명 모델: D01D; 규격명: D01D001 - 데스크톱  
 규격명 모델: D01S; 규격명: D01S001 - 소형 컴퓨터

2009년 11월



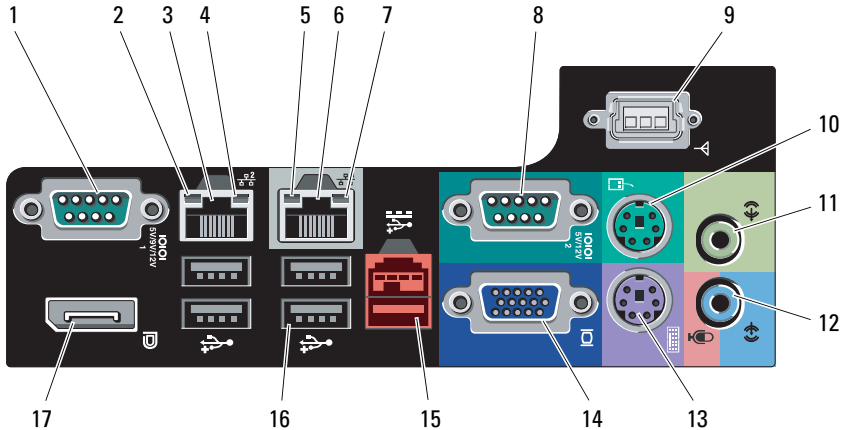
OT207NA00

## 소형 폼 팩터 — 전면 및 후면 모습



- 1 드라이브 작동 표시등
- 2 Wi-Fi 작동 표시등
- 3 네트워크 작동 표시등 1
- 4 네트워크 작동 표시등 2
- 5 DVD 드라이브 베이
- 6 USB 2.0 커넥터(2개)
- 7 외부 전원 단추 커넥터
- 8 진단 표시등(4개)
- 9 전원 단추, 전원 표시등
- 10 전원 공급 장치 진단 단추
- 11 전원 공급 장치 진단 표시등
- 12 덮개 분리 래치
- 13 자물쇠 고리
- 14 보안 케이블 슬롯
- 15 전원 케이블 커넥터
- 16 후면 패널 커넥터
- 17 확장 카드 슬롯(2개)

## 데스크톱 및 소형 폼 팩터 — 후면 패널



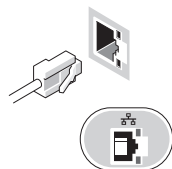
- 1 직렬 커넥터 1
- 2 링크 무결성 표시등 2
- 3 네트워크 어댑터 커넥터 2
- 4 네트워크 작동 표시등 2
- 5 링크 무결성 표시등 1
- 6 네트워크 어댑터 커넥터 1
- 7 네트워크 작동 표시등 1
- 8 직렬 커넥터 2
- 9 Wi-Fi 커넥터
- 10 PS/2 마우스 커넥터
- 11 Line-out 커넥터
- 12 Line-in/마이크로폰 커넥터
- 13 PS/2 키보드 커넥터
- 14 VGA 커넥터
- 15 24V 전원 공급형 USB 2.0 커넥터
- 16 USB 2.0 커넥터(4개)
- 17 DisplayPort

## 빠른 설치

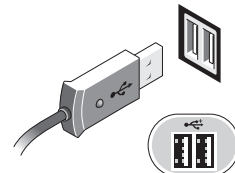
**경고:** 이 항목의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 숙지하십시오. 자세한 모범 사례 정보는 [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)를 참조하십시오.

**주:** 주문하지 않은 경우에는 일부 장치가 포함되지 않을 수도 있습니다.

**1** 네트워크 케이블(선택사양)을 연결합니다.

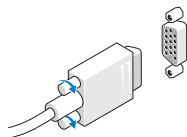


**2** USB 키보드 또는 마우스(선택사양)를 연결합니다.

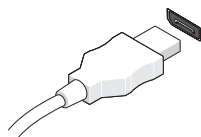


**3** 다음 케이블 중 하나만 사용하여 모니터를 연결합니다.

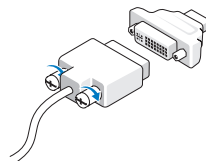
**a** 청색 VGA 케이블



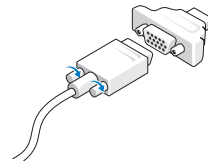
**b** DisplayPort 케이블



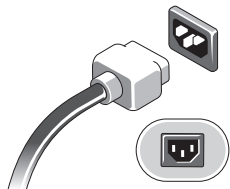
**c** DisplayPort 어댑터에 연결하는 DVI 케이블



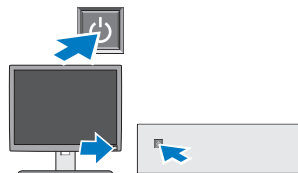
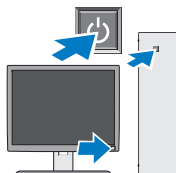
**d** DisplayPort 어댑터에 연결하는 VGA 케이블




**4** 전원 케이블을 연결합니다.



**5** 모니터와 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.

### 시스템 정보

칩셋	Intel® Q45/ICH10DO Embedded Chipset
프로세서	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel® Core™2 E7400</li><li>• Intel® Pentium® 듀얼 코어 E5300</li><li>• Intel® Celeron® 440</li></ul>

### 비디오

비디오 종류:	
내장형	시스템 보드 내장형
독립형	PCI-E x16 듀얼 채널 그래픽 카드 DVI 포트 1개 및 DisplayPort 커넥터 1개 포함
비디오 메모리:	
내장형	Microsoft® Windows® XP 최대 512MB 공유 비디오 메모리 (1GB의 시스템 메모리 포함) 최대 1GB 공유 비디오 메모리 (2GB 이상의 시스템 메모리 포함)

### 비디오 (계속)

Windows Vista® 및 Windows 7  
최대 272MB 공유 비디오 메모리  
(1GB의 시스템 메모리 포함)  
최대 784MB 공유 비디오 메모리  
(2GB의 시스템 메모리 포함)  
최대 1296MB 공유 비디오 메모리  
(3GB의 시스템 메모리 포함)  
최대 1808MB 공유 비디오 메모리  
(4GB의 시스템 메모리 포함)  
최대 3856MB 공유 비디오 메모리  
(8GB의 시스템 메모리 포함)

**주:** 비디오 메모리는 전체 컴퓨터 메모리 및 그래픽 응용 프로그램에 따라 동적으로 할당됩니다.

독립형	512MB
-----	-------

### 메모리

메모리 모듈 커넥터	DIMM 슬롯 4개
메모리 모듈 용량	1GB, 2GB
메모리 종류	1066MHz DDR3
최소 메모리	1GB
최대 메모리	8GB

드라이브	데스크톱	소형 폼 팩터
외부 접근 가능:		
5.25인치 드라이브 베이	1개	1개(슬림라인)
내부 접근 가능:		
3.5인치 SATA 드라이브 베이	2개	1개
사용 가능한 장치:		
2.5인치 SATA 하드 드라이브	2개	2개
3.5인치 SATA 하드 드라이브	2개	1개
5.25인치 SATA DVD+/-RW 드라이브	1개	1개(슬림라인)

### 제어 표시등 및 진단 표시등

전원 단추 표시등	<p>청색 표시등 — 청색으로 계속 켜져 있으면 전원이 켜진 상태를 나타내고, 청색으로 깜박이면 컴퓨터가 대기 상태를 나타냅니다.</p> <p>주황색 표시등 — 컴퓨터가 시작되지 않을 때 주황색으로 계속 켜져 있으면 시스템 보드 또는 전원 공급 장치에 문제가 있음을 나타냅니다. 주황색으로 깜박이면 시스템 보드에 문제가 있음을 나타냅니다.</p>
드라이브 작동 표시등	<p>SATA 하드 드라이브 또는 CD/DVD 작동을 나타냅니다.</p> <p>청색 표시등 — 청색으로 깜박이면 컴퓨터가 드라이브에서 데이터를 읽거나 쓰는 중임을 나타냅니다.</p>

### 제어 표시등 및 진단 표시등 (계속)

네트워크 연결 표시등	<p>청색 표시등 — 네트워크와 컴퓨터 사이의 연결 상태가 좋음을 나타냅니다.</p> <p>꺼짐(표시등 없음) — 컴퓨터가 네트워크에 대한 물리적 연결을 감지하지 못하고 있음을 나타냅니다.</p>
진단 표시등	<p>컴퓨터의 전면 패널에 있는 4개의 표시등입니다. 진단 표시등에 대한 자세한 내용은 Dell 지원 웹 사이트(<a href="http://support.dell.com/manuals">support.dell.com/manuals</a>)의 <i>서비스 설명서</i>를 참조하십시오.</p>
Wi-Fi® 연결 표시등	<p>청색 표시등 — 네트워크와 컴퓨터 사이의 연결 상태가 좋음을 나타냅니다.</p> <p>꺼짐(표시등 없음) — 컴퓨터가 네트워크에 대한 물리적 연결을 감지하지 못하고 있음을 나타냅니다.</p>

전원	와트	최대 열 손실	전압
데스크톱(EPA)	300W	1204(BTU/hr)	100~240VAC, 50/60Hz, 6.0A
소형 폼 팩터(EPA)	280W	1124(BTU/hr)	100~240VAC, 50/60Hz, 5.0A

**주:** 열 손실은 전원 공급 장치의 정격 와트를 기준으로 계산합니다.

**주:** 전압 설정 관련 중요 정보는 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 참조하십시오.

코인 셀 전지 3V CR2032 리튬 코인 셀

규격	데스크톱	소형 폼 팩터
높이	10.93cm(4.30인치)	8.52cm(3.35인치)
너비	39.65cm(15.60인치)	28.96cm(11.40인치)
깊이	34.90cm(13.70인치)	32.36cm(12.70인치)
무게(최대)	9.38kg(20.60lb)	6.48kg(14.3lb)

환경적 특성		
온도		
작동 시	10°~45°C(50°~113°F)	
보관 시	-40°~60°C(-40°~140°F)	
상대 습도	20%~80%(비응축)	
고도:		
작동 시	3048m(10,000피트) 아래	
보관 시	10,668m(35,000피트) 아래	
공기 중 오염 물질 수준	ISA-S71.04-1985의 규정에 따른 G2 이하	

## 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance))를 참조하십시오.

- 안전 모범 사례
- 무상수리
- 약관 및 조건
- 규정 인증서
- 인체 공학적
- 최종 사용자 라이선스 계약

본 설명서에 수록된 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 *OptiPlex*는 Dell Inc.의 상표입니다. *Microsoft*, *Windows* 및 *Windows Vista*는 미국 및/또는 기타 국가/지역에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다. *Intel*, *Celeron* 및 *Pentium*은 미국 및 기타 국가/지역에서 Intel Corporation의 등록 상표이며 *Core*는 상표입니다. *WI-FI*는 Wireless Ethernet Compatibly Alliance, Inc.의 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.

