



Inspiron 23



특징

기울기

사양

Copyright © 2014 Dell Inc. All rights reserved. 이 제품은 미국 연방 및 국제 저작권 및 지적 재산권에 의해 보호됩니다. Dell 및 Dell 로고는 미국 및 기타 국가에서 Dell Inc.의 상표입니다. 본 설명서에 사용된 기타 상표 및 이름은 해당 회사의 상표입니다.

2014 - 02 Rev. A00

규정 모델: W10C | 유형: W10C001

컴퓨터 모델: Inspiron 23 모델 5348

주: 이 문서의 이미지는 컴퓨터의 주문한 구성에 따라 달라질 수 있습니다.



전면



왼쪽

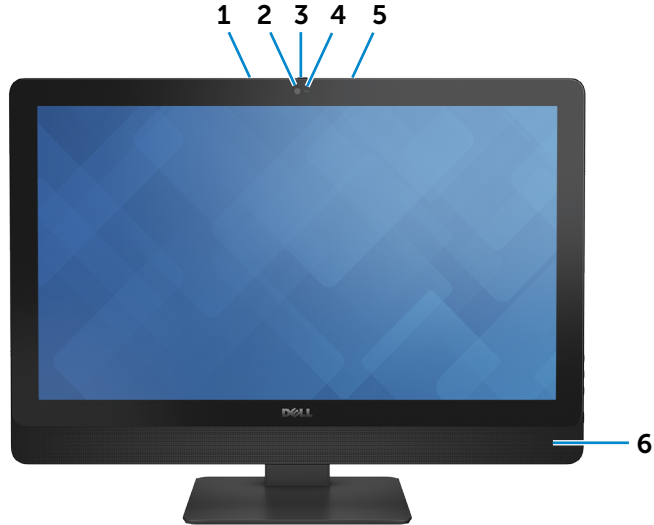


오른쪽



후면 패널

전면



1 왼쪽 마이크

오디오 녹음, 음성 통화 등을 위해 고품질 디지털 사운드 입력을 제공합니다.

2 카메라

비디오 채팅, 사진 캡처 및 비디오 녹화가 가능합니다.

3 카메라 덮개 래치

컴퓨터 카메라 렌즈를 덮습니다. 카메라 렌즈를 덮으려면 래치를 컴퓨터 오른쪽으로 미십시오.

4 카메라 상태 표시등

카메라가 사용 중이면 표시등을 켭니다.

5 오른쪽 마이크

오디오 녹음, 음성 통화 등을 위해 고품질 디지털 사운드 입력을 제공합니다.

6 스피커

오디오 출력을 제공합니다.



전면



왼쪽

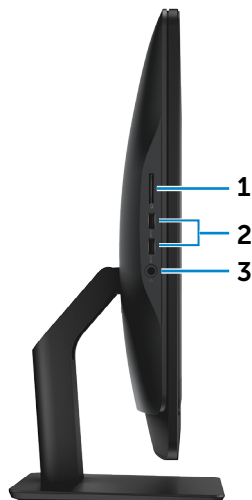


오른쪽



후면 패널

왼쪽



1 미디어 카드 판독기

미디어 카드를 읽고 씁니다.

2 USB 3.0 포트(2개)

저장 장치, 프린터 등과 같은 주변 기기를 연결합니다. 최대 5 Gbps 데이터 전송 속도를 제공합니다.

3 헤드셋 포트

헤드폰, 마이크 또는 헤드폰 및 마이크 콤보(헤드셋)를 연결합니다.



전면



왼쪽

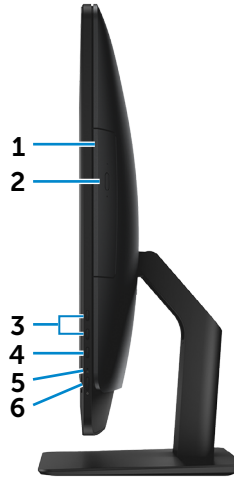


오른쪽



후면 패널

오른쪽



1 광학 드라이브

CD, DVD 및 Blu-ray 디스크를 읽고 씁니다.

2 광학 드라이브 꺼내기 버튼

광학 드라이브를 열거나 닫을 때 누릅니다.

3 밝기 제어 단추(2개)

눌러서 디스플레이 밝기를 높이거나 낮출 수 있습니다.

4 입력 원본 선택/화면 끄기 버튼

입력 소스를 선택합니다 입력 원본 간에 전환하려면 길게 눌렀다 땡니다.

주: 화면을 끄려면 길게 누르고 화면을 켜려면 다시 누르십시오.

5 하드 드라이브 작동 표시등

컴퓨터가 하드 드라이브를 읽어 오거나 하드 드라이브에 쓰는 경우에 켜집니다.

6 전원 버튼

컴퓨터가 꺼지거나 휴면 상태인 경우 컴퓨터를 켜려면 누릅니다.

컴퓨터가 켜져 있는 경우 컴퓨터를 휴면 상태로 전환하려면 누릅니다.

10초동안 길게 눌러서 컴퓨터를 강제종료합니다.

주: 전원 옵션에서 전원 버튼 동작을 사용자 지정할 수 있습니다. 자세한 정보는 dell.com/support의 **미 앤 마이 델**을 참고해 주십시오.



전면



왼쪽

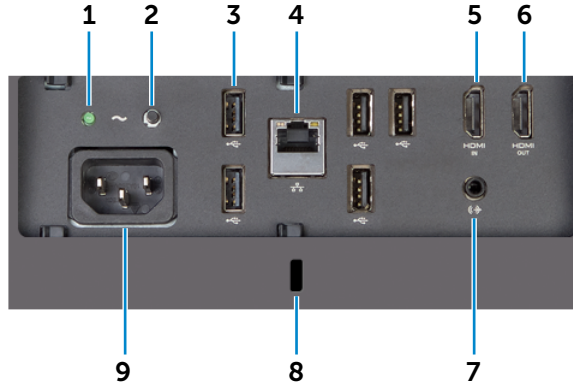


오른쪽



후면 패널

후면 패널



1 전원 공급 장치 표시등

전원 공급 장치가 켜져 있고 올바르게 작동하는지 여부를 나타냅니다.

2 전원 공급 진단 버튼

전원 공급 장치를 진단하려면 길게 누릅니다.

3 USB 2.0 포트(5개)

저장 장치, 프린터 등과 같은 주변 기기를 연결합니다. 최대 480 Mbps 데이터 전송 속도를 제공합니다.

4 네트워크 포트

네트워크 또는 인터넷 액세스를 위해 이더넷 케이블(RJ45)을 라우터 또는 광대역 모뎀에 연결합니다.

5 HDMI 입력 포트

게임 콘솔, Blu-ray 플레이어 또는 기타 HDMI 출력 지원 장치를 연결합니다.

6 HDMI 출력 포트

TV 또는 다른 HDMI 입력 지원 장치를 연결합니다. 비디오 및 오디오 출력을 제공합니다.

7 오디오 출력 포트

스피커, 앰프 등과 같은 오디오 출력 장치를 연결합니다.

8 보안 케이블 슬롯

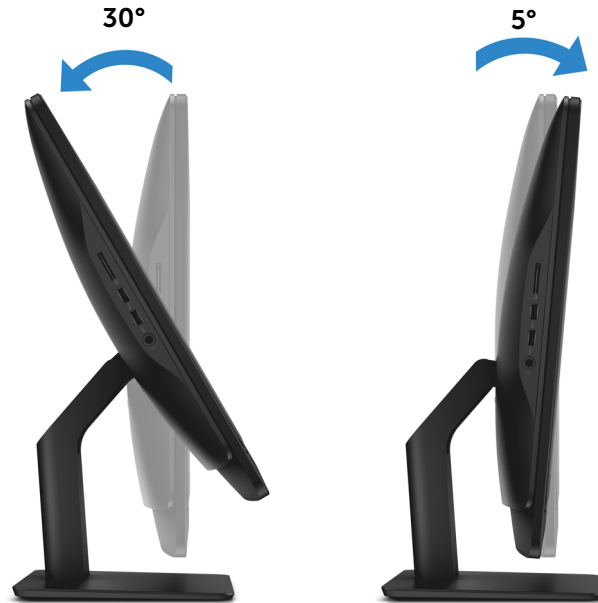
보안 케이블을 연결하여 컴퓨터의 무단 이동을 방지합니다.

9 전원 포트

전원 케이블을 연결하여 컴퓨터에 전원을 공급합니다.



기울기





사양

치수 및 무게

높이	432.40 mm(17인치)	
너비	567.50 mm(22.34인치)	
깊이:		
비터치	60 mm(2.36인치)	
터치	58.60 mm(2.3인치)	
무게(최대):	스탠드 불포함	스탠드 포함
비터치	7.33 kg (1.61파운드)	9.24 kg (2.07파운드)
터치	8.31 kg (1.86파운드)	10.22 kg (2.29파운드)
주: 컴퓨터 무게는 주문한 구성과 생산 조건 변화에 따라 다릅니다.		



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



시스템 정보

컴퓨터 모델	Inspiron 23 모델 5348
프로세서	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Pentium 듀얼 코어(4세대) • Intel Core i3(4세대) • Intel Core i5(4세대) • Intel Core i7(4세대)
L1 캐시	코어 당 64KB
L2 캐시	코어 당 256 KB
L3 캐시	최대 8 MB
칩셋	Intel H87



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



메모리

커넥터	SODIMM 커넥터 2개
유형	Dual-channel DDR3L
속도	최대 1600 MHz
지원되는 구성	2 GB, 4 GB, 8 GB 및 16 GB



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



포트 및 커넥터

외부:

네트워크	RJ45 포트 1개
USB	<ul style="list-style-type: none"> • USB 3.0 포트 2개 • USB 2.0 포트 5개
오디오/비디오	<ul style="list-style-type: none"> • 헤드셋 포트 1개 • 오디오 출력 포트 1개 • HDMI 입력 포트 1개 • HDMI 출력 포트 1개

내부:

M.2 카드	Wi-Fi와 Bluetooth 콤보 카드용 M.2 카드 슬롯 1개
--------	--------------------------------------



치수 및 무게



시스템 정보




메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이




스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



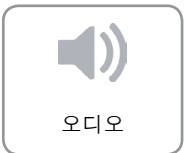
통신

이더넷

시스템 보드에 내장된 10/100/1000 Mbps 이더넷 컨트롤러

무선

- Wi-Fi 802.11 n/ac
- Wi-Di(무선 디스플레이)
- Bluetooth 4.0





비디오

컨트롤러:

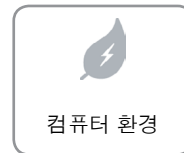
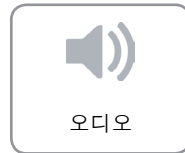
내장형 Intel HD 그래픽 4600

개별형 AMD 라데온 R7 A265

메모리:

내장형 공유 시스템 메모리

개별형 최대 2 GB





사양

오디오

컨트롤러	Intel HD 오디오(Waves MaxxAudio 포함)
스피커	2개
스피커 출력:	
평균	4와트
최대	4.5와트
마이크	카메라 어셈블리의 디지털 어레이 마이크
볼륨 조절	프로그램 메뉴



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



스토리지

인터페이스	SATA 6.0 Gbps
하드 드라이브	2.5인치 드라이브 1개
광학 드라이브	9.5 mm SATA 드라이브 1개
지원되는 드라이브	<ul style="list-style-type: none"> DVD +/-RW Blu-ray 드라이브 콤보



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드 판독기



디스플레이




스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



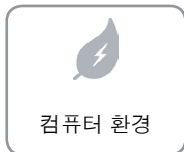
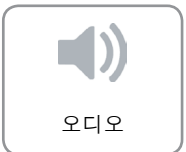
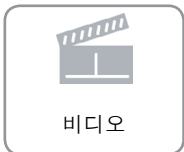
미디어 카드 판독기

유형

4-in-1 슬롯 1개

지원되는 카드

- SD 카드
- SDXC(SD Extended Capacity) 카드
- 다중 매체 카드(MMC)
- 대용량 SD(SDHC)





사양

디스플레이

유형	<ul style="list-style-type: none"> • 23인치 풀 HD WLED • 23인치 풀 HD WLED 터치(옵션)
해상도(최대)	1920 x 1080 픽셀
크기:	
높이	286.42 mm(11.28인치)
너비	509.18 mm(20.05인치)
대각선	584.20 mm(23인치)
화면 주사율	60 Hz
가시 각도(수평 및 수직)	178도
픽셀 피치	0.2652 mm x 0.2652 mm
제어부	디스플레이의 밝기 증가 및 감소 버튼



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드 판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



사양

스탠드

기울기	-5도 ~ 30도
너비	225 mm(8.85인치)
깊이	205 mm(8.07인치)



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



카메라

해상도:	
정지 화상	0.92 메가픽셀
비디오	30 fps시 1280 x 720 픽셀 (HD)(최대)
대각선 가시 각도	74도



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



전원 등급

입력 전압	100 VAC-240 VAC
입력 주파수	50 Hz-60 Hz
입력 전류(최대)	2.60A



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



스탠드



카메라



전원 등급



컴퓨터 환경



컴퓨터 환경

공기 중 오염 물질 수준	ISA-S71.04-1985 규정에 따른 G1	
	작동 시	보관 시
온도 범위	5°C ~ 35°C(41°F ~ 95°F)	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)
상대 습도(최대)	10% ~ 90%(비응축)	10% ~ 95%(비응축)
진동(최대)*	0.66 GRMS	1.30 GRMS
충격(최대)	110 G [†]	160 G [‡]
고도(최대)	-15.20 m ~ 3048 m (-50피트 ~ 10,000피트)	-15.20 m ~ 10,668 m (-50피트 ~ 35,000피트)

* 사용자 환경을 시뮬레이트하는 임의 진동 스펙트럼을 사용하여 측정.

† 작동 상태의 하드 드라이브를 2ms의 반파장 사인파 펄스로 측정.

‡ 헤드-파크 위치의 하드 드라이브를 2ms의 반파장 사인파 펄스로 측정.

