




Alienware Alpha R2

설치 및 사양

컴퓨터 모델: Alienware Alpha R2
규격 모델: D07U
규격 유형: D07U002/ D07U003



참고, 주의 및 경고

-  **노트:** "주"는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 제공합니다.
 -  **주의:** "주의"는 하드웨어 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다.
 -  **경고:** "경고"는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험이 있음을 알려줍니다.
-

© 2016 Dell Inc. 저작권 본사 소유. 이 제품은 미국, 국제 저작권법 및 지적 재산권법에 의해 보호됩니다. Dell 및 Dell 로고는 미국 및/또는 기타 관할지역에서 사용되는 Dell Inc.의 상표입니다. 이 문서에 언급된 기타 모든 표시 및 이름은 각 회사의 상표일 수 있습니다.

2016-04

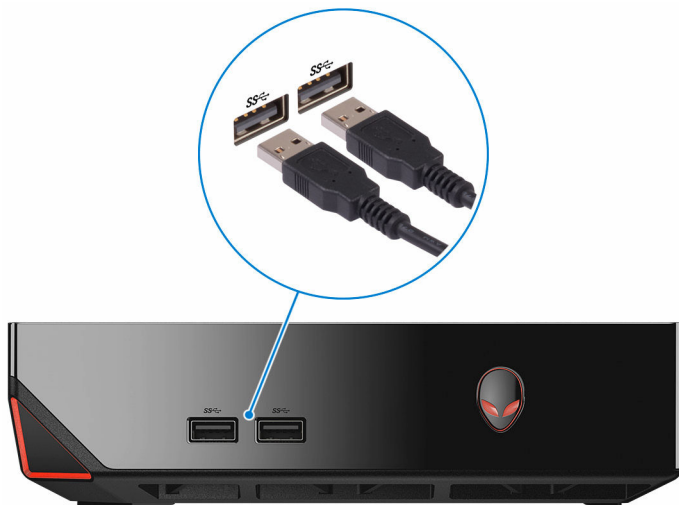
개정 A00

목차

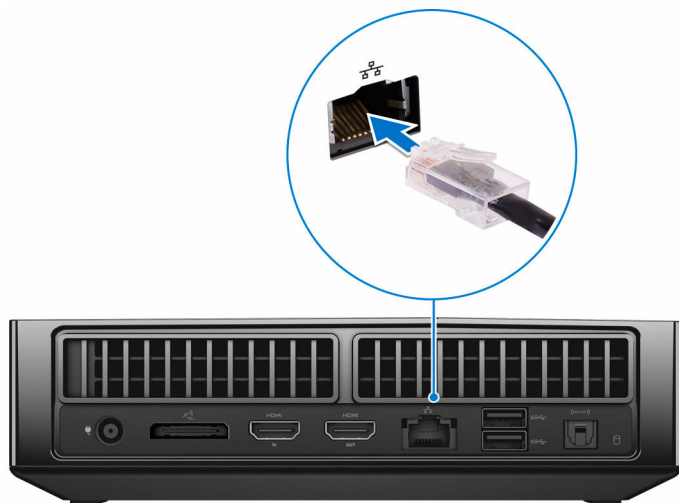
컴퓨터 설치.....	4
보기.....	7
전면.....	7
후면.....	8
사양.....	9
치수 및 무게.....	9
시스템 정보.....	9
메모리.....	9
포트 및 커넥터.....	10
통신.....	10
동영상.....	11
오디오.....	11
보관 시.....	11
전원 어댑터.....	11
컴퓨터 환경.....	12
도움말 보기 및 Alienware 문의.....	13
자체 도움말 리소스.....	13
Alienware 문의.....	13

컴퓨터 설치

- 1 키보드와 마우스를 연결합니다.



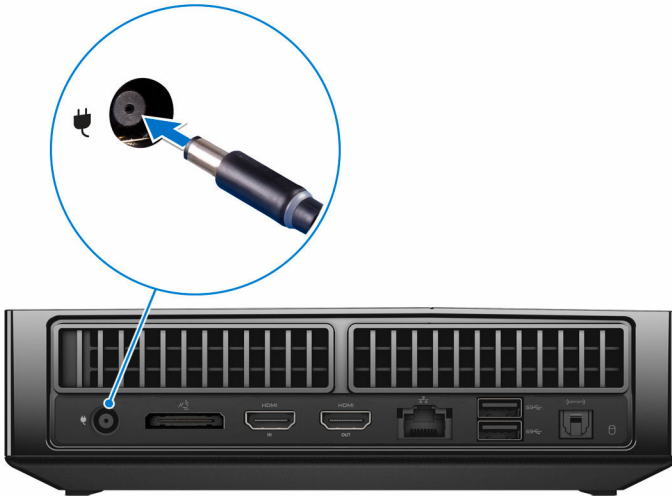
- 2 네트워크 케이블을 연결합니다(선택 사양).



3 디스플레이를 연결합니다.



4 전원 어댑터를 연결합니다.

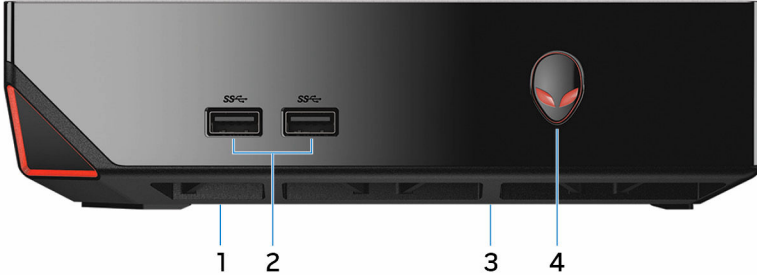


5 전원 버튼을 누릅니다.



보기

전면



1 USB 2.0 포트(USB 포트 덮개 아래에 있음)

무선 키보드, 마우스 등에 대한 블루투스/무선 동글을 연결합니다. 최대 480 Mbps의 데이터 전송 속도를 제공합니다.

2 USB 3.0 포트(2개)

저장 장치, 프린터 등의 주변 장치를 연결합니다. 최대 5 Gbps의 데이터 전송 속도를 제공합니다.

3 서비스 태그 위치

서비스 태그는 Dell 서비스 기술자가 컴퓨터에 있는 하드웨어 구성 요소를 식별하고 품질 보증 정보에 액세스할 수 있는 고유한 영숫자 식별자입니다.

4 전원 단추

컴퓨터가 꺼져 있거나 대기 모드에 있는 경우에 누르면 컴퓨터가 켜집니다.

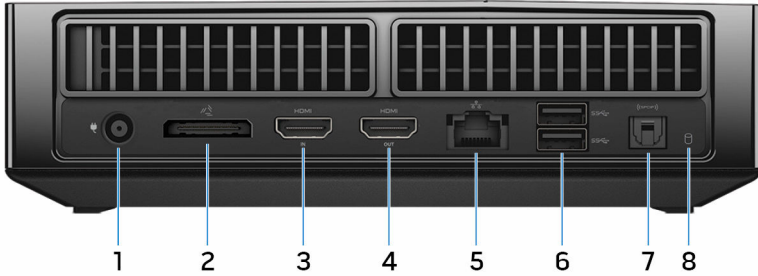
컴퓨터가 켜져 있는 경우에 컴퓨터를 끄려면 누릅니다.

컴퓨터를 강제 종료하려면 4초 동안 길게 누릅니다.



노트: 전원 옵션에서 전원 버튼 동작을 사용자 지정할 수 있습니다. 자세한 내용은 www.dell.com/support의 *미 앤 마이 델*을 참조하십시오.

후면



1 전원 어댑터 포트

컴퓨터에 전원을 공급하는 전원 어댑터를 연결합니다.

2 그래픽 증폭기 포트

Alienware 그래픽 증폭기를 연결합니다.

3 HDMI 입력 포트

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

4 HDMI 출력 포트

모니터, TV 또는 기타 HDMI 지원 장치를 연결합니다. 비디오 및 오디오 출력을 제공합니다.

5 네트워크 포트

네트워크 또는 인터넷에 액세스하려면 라우터 또는 광대역 모뎀의 이더넷 (RJ45) 케이블을 연결합니다.

6 USB 3.0 포트(2개)

저장 장치, 프린터 등의 주변 장치를 연결합니다. 최대 5 Gbps의 데이터 전송 속도를 제공합니다.

7 광학 S/PDIF 포트

광학 케이블을 통해 디지털 오디오의 출력 증폭기, 스피커 또는 TV를 연결합니다.

8 하드 드라이브 작동 표시등

컴퓨터에서 읽거나 하드 드라이브로 쓸 때 켜집니다.

사양

치수 및 무게

높이	55mm(2.17인치)
폭	200mm(7.87인치)
깊이	200mm(7.87인치)
무게	1.81kg(4파운드)



노트: 컴퓨터 무게는 주문 구성과 제조상 차이에 따라 달라질 수 있습니다.

시스템 정보




컴퓨터 모델	Alienware Alpha R2
프로세서	<ul style="list-style-type: none">• 6세대 Intel 듀얼 코어 i3• 6세대 Intel 듀얼 코어 i5• 6세대 Intel 듀얼 코어 i7
칩셋	<ul style="list-style-type: none">• Intel H110• Intel H170
DMI 속도	8.0GT/s(64비트)

메모리

슬롯	SODIMM 슬롯 1개
유형	DDR4
속도	2133MHz
지원되는 구성	4GB, 8GB, 16GB

포트 및 커넥터

외장형:

네트워크	RJ45 포트 1개
USB	USB 3.0 포트 4개
비디오/오디오	<ul style="list-style-type: none">• 광학 S/PDIF 포트 1개• HDMI 입력 포트 1개• HDMI 출력 포트 1개• Alienware 그래픽 증폭기 포트 1개 <p> 노트: Alienware 그래픽 증폭기는 NVIDIA 그래픽 카드(독립형), Intel i5, Intel i7 및 Windows 10 운영 체제를 사용하는 컴퓨터에서만 지원됩니다.</p> <p> 노트: Alienware 그래픽 증폭기는 주문한 경우에만 컴퓨터와 함께 제공됩니다.</p> <p> 노트: Alienware 그래픽 증폭기 포트는 AMD 비디오 카드와 함께 제공되는 컴퓨터에서는 지원되지 않습니다.</p>

내장형:

M.2 카드	WLAN 및 Bluetooth용 M.2 카드 슬롯 1개
--------	--------------------------------

통신

이더넷	10/100/1000Mbps Realtek RTL8111 이더넷 컨트롤러(시스템 보드에 내장)
무선	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11a/g/n• Wi-Fi 802.11a/g/n/ac• Bluetooth

동영상

컨트롤러	메모리
NVIDIA GeForce GTX960 GPU	4GB
AMD Radeon R9 M470X	2GB

오디오

컨트롤러

- Intel HD 오디오
- 광학 S/PDIF 출력을 위한 Realtek ALC3234

보관 시

인터페이스

SATA 6 Gbps

하드 드라이브

2.5인치 드라이브 1개

SSD

M.2 슬롯 1개

전원 어댑터

유형

- 130 W
- 180W

입력 전압

100VAC~240VAC

입력 주파수

50 Hz~60 Hz

출력 전류(연속)

- 6.70 A
- 9.23A

정격 출력 전압

19.50VDC

온도 범위: 작동 시

0~40°C(32~104°F)

온도 범위: 보관 시

-40°C~70°C(-40°F~158°F)

컴퓨터 환경

공기 중 오염 물질 수준: ISA-S71.04-1985의 규정에 따라 G2 이하

	작동 시	보관 시
온도 범위	5°C~35°C(41°F~95°F)	-40~65°C(-40~149°F)
상대 습도(최대)	10% ~ 90%(비응축)	0% ~ 95%(비응축)
진동(최대)*	0.26 GRMS	1.37Grms
충격(최대)	20in/s(51cm/s)의 속도 변화 시 2 ms에서 40G [†]	52.5in/s(133cm/s)의 속도 변화 시 2 ms에서 105G [‡]
고도(최대)	-15.20m ~ 3048m(-50피트 ~ 10,000피트)	-15.20m ~ 10,668m(-50피트 ~ 35,000피트)

* 사용자 환경을 시뮬레이션하는 임의 진동 스펙트럼을 사용하여 측정.

† 하드 드라이브가 사용되는 경우 2ms의 반파장 사인파 펄스를 사용하여 측정.

도움말 보기 및 Alienware 문의

자체 도움말 리소스

다음과 같은 온라인 자체 도움말 리소스를 이용해 Alienware 제품 및 서비스에 관한 정보 및 도움말을 얻을 수 있습니다.



Alienware 제품 및 서비스 정보 www.alienware.com

문제 해결 정보, 사용자 설명서, 설치 지침서, 제품 사양, 기술 지원 블로그, 드라이버, 소프트웨어 업데이트 등 www.alienware.com/gamingservices

컴퓨터를 수리하는 단계별 지침을 제공하는 비디오 www.youtube.com/alienwareservices

Alienware 문의

판매, 기술 지원 또는 고객 서비스 문제에 관하여 Alienware에 문의하려면 www.alienware.com을 참조하십시오.

-  **노트:** 제공 여부는 국가/지역 및 제품에 따라 다르며 일부 서비스는 소재 지역에 제공되지 않을 수 있습니다.
-  **노트:** 인터넷 연결을 사용할 수 없는 경우에는 제품 구매서, 포장 명세서, 청구서 또는 Dell 제품 카탈로그에서 연락처 정보를 찾을 수 있습니다.