



어디서든 더 나은 시야

Dell 32 4K USB-C 허브 모니터 | P3223QE

세계 1위 모니터 회사*

어디서든 더 나은 시야

독보적인 4K 허브 모니터로 더 상세하게 보고 생산성을 높여보십시오.



더 상세하게 보고 더 많은 성과 달성

더 상세하고 선명하게 보며 작업을 수행하십시오. 3840 x 2160 4K 해상도의 이 31.5형 모니터를 통해 여러 애플리케이션을 표시하여 효율적으로 멀티태스킹을 수행할 수 있습니다.

모든 작업 공간에서 연결 상태 유지

사무실에서든 집에서든 핫데스킹 시, 최대 90W로 노트북의 절전 모드를 해제하고 전원을 켜며, 이더넷 및 기타 디바이스의 호스트에 연결하고, 작업 공간을 깔끔하게 정돈하는 케이블 관리 시스템으로 세심하게 설계된 이러한 USB-C 허브 모니터로 작업 공간의 효율성을 향상할 수 있습니다.

독보적인 색채와 편안함

색상 저하 없이 유해한 청색광 방출을 줄이는 청색광 저감 화면인 ComfortView Plus가 내장되어 있어 눈에 최적의 편안함을 선사합니다. 완전한 조절 기능으로 사용하기 쉬운 온종일 더 편안하게 작업할 수 있습니다.

더 많이 보고 더 많은 성과 달성

31.5형 모니터에서 4K(3840 x 2160) 해상도로 더 상세하게 보고 작업 효율성을 높일 수 있습니다.

기본적으로 보장되는 색 일관성

IPS(In-Plane Switching) 기술을 통한 광시야각 덕분에 어떤 각도에서든 일관되고 선명한 색상을 볼 수 있습니다. 99% sRGB의 색상 범위를 갖춰 보정 없이도 정밀한 색상을 구현합니다.

항상된 관리

편의성을 높여주는 MAC 주소 패스스루¹, PXE 부팅 및 Wake On LAN 기능이 기본 제공됩니다.

생산성 허브

USB-C를 통한 최대 90W의 PD(Power Delivery) 및 이더넷 연결을 위한 RJ45와 같은 광범위한 연결 옵션으로 깔끔한 작업 공간에서 전원을 공급하고 연결 상태를 유지할 수 있습니다.

다양한 연결 옵션

디스플레이 포트, HDMI 및 빠른 액세스 SuperSpeed 5Gbps USB 포트를 포함한 광범위한 연결 포트로 다양한 디바이스에 연결할 수 있습니다.

기능적 디자인

3면 초박형 베젤 디자인, 작은 받침대, 개선된 케이블 관리 디자인으로 집이나 직장 어디에서든 업무 공간을 깔끔하게 정리할 수 있습니다.

환경 표준

ENERGY STAR® TCO Certified Edge, EPEAT® Gold 등록

바로 발휘되는 생산성

일부 Dell PC에서 사용할 수 있는 Dell 전원 동기화 기능을 통해 노트북 덮개를 닫은 상태에서도 모니터를 통해 Dell PC에 전원을 공급할 수 있습니다.**



색 정확도를 유지하면서 유해한 청색광 방출을 줄이는 **ComfortView Plus**가 내장되어 있어 눈에 최적의 편안함을 선사합니다.

사용자에 맞춰 편안하게 조절 기울기, 회전, 피벗 및 높이(최대 150mm)를 조절할 수 있습니다.

편리한 조이스틱 컨트롤 간편하게 OSD(On-Screen Display) 메뉴를 탐색할 수 있습니다.

** Dell USB-C 모니터의 전원 동기화 기능은 노트북 커버가 닫혀 있어도 시스템을 시작하는 기능입니다. 현재 일부 Dell PC에서만 사용할 수 있습니다. 사용 중인 Dell PC에서 이 기능이 호환되는지 확인하십시오.
 1 테스트 결과, MAC 주소 패스스루 기능은 대부분의 Dell PC 시스템에서 작동합니다. 타사 시스템에서는 기능이 작동하지 않을 수 있습니다.

생산성을 높이는 연결 기능

이 USB-C 허브 모니터는 USB-C(최대 90W의 PD(Power Delivery)), RJ45 유선 이더넷 액세스, 빠른 데이터 전송을 위한 초고속 USB 등 광범위한 연결 옵션을 제공합니다.



1 Dell은 표준 USB-C 사양 및 프로토콜을 준수합니다. 타사 USB-C 시스템을 사용하는 경우 일부 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.

2 Dell USB-C 모니터의 전원 동기화 기능을 사용하면 호환되는 Dell PC에서 시작 및 절전 모드 해제 기능을 사용할 수 있습니다. 이 기능을 지원하는지 Dell PC를 확인하십시오.

3 테스트 결과, MAC 주소 패스스루 기능은 대부분의 Dell PC 시스템에서 작동합니다. 타사 시스템에서는 기능이 작동하지 않을 수 있습니다.

맞춤 구성 디자인

이 세련된 모니터는 모니터 라이저에 케이블을 숨길 수 있는 케이블 관리 디자인과 작은 받침대를 갖추고 있어 집이나 직장 어디에서나 작업 공간을 깔끔하게 정돈할 수 있습니다.



편리한 조이스틱 컨트롤

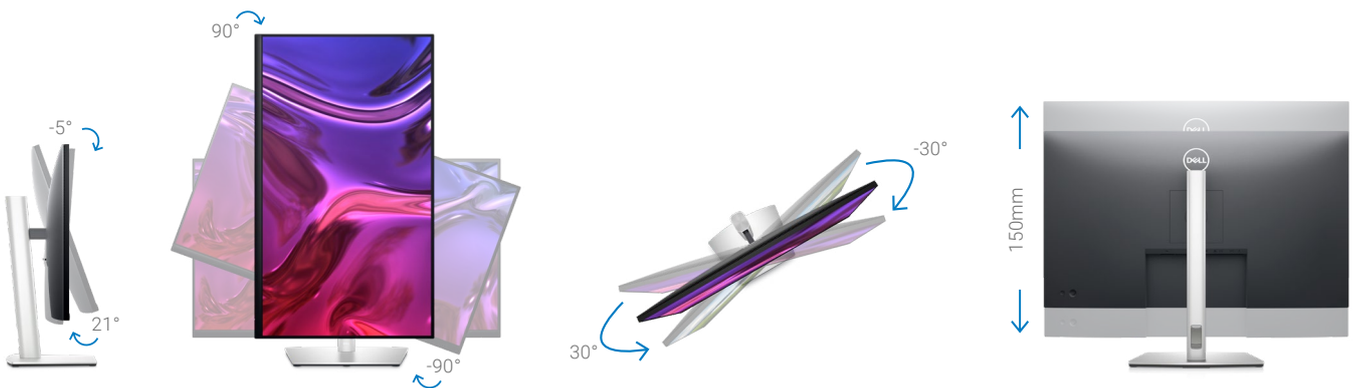
조이스틱으로 간편하게 OSD 메뉴를 탐색하고 설정을 변경할 수 있습니다.

용도에 맞는 디자인

작은 받침대와 모니터 라이저에 전선을 깔끔하게 정리할 수 있도록 설계된 케이블 관리 시스템 디자인이 적용되어 있습니다.

사용자에 맞춰 편안하게 조절

사용자에 맞춰 모니터의 기울기, 회전, 피벗, 높이(최대 150mm)를 조절할 수 있어 편안하게 작업할 수 있습니다.



Dell Display Manager



어떤 상황에서도 발휘되는 생산성

EasyArrange 기능을 사용하면 38개의 사전 설정 창 파티션으로 최대 5개의 창을 맞춤화하여 여러 애플리케이션을 하나 이상의 화면에 나란히 배열할 수 있으므로 멀티태스킹 효율성이 향상됩니다.

편리한 키

바로 가기 키를 사용하면 더 많은 시간을 절약할 수 있어 디스플레이 관리 설정을 쉽게 구성하여 작업을 더 빠르게 진행할 수 있습니다.

원활한 전환

자동 복원 기능은 작업이 중단된 부분을 기억하므로 모니터를 분리했다가 다시 연결한 후에도 애플리케이션을 원래 위치로 복원할 수 있습니다.

다양한 관리 방법

IT 관리자는 자산 관리 보고서를 활용하여 모니터 정보를 빠르게 파악하고 추적할 수 있으며 여러 대의 모니터를 설정 한 번으로 동시에 구성할 수도 있습니다.

Dell Display Manager 다운로드



권장 액세서리



Dell 싱글 모니터 암 | MSA20

Dell 싱글 모니터 암 MSA20은 공구 없이 간편하게 설치할 수 있습니다. Dell 킥 릴리스 기능을 사용하면 공구 없이도 암에 Dell P Series 모니터를 쉽게 장착할 수 있습니다.



Dell Pro 무선 헤드셋 | WL5022

편리한 통화 제어 기능을 제공하는 이 Teams 인증 헤드셋으로 PC에서 자유롭게 무선 기능을 즐길 수 있습니다. PC, 태블릿 또는 스마트폰 간에 원활하게 전환할 수 있으며 이동 중에도 탁월한 오디오 선명도를 체험할 수 있습니다.



Dell Premier 멀티 디바이스 무선 키보드 및 마우스 | KM7321W

원하는 대로 지정 가능한 바로 가기 키, 36개월의 배터리 지속 시간¹을 지원하는 프리미엄 풀사이즈 키보드와 세련된 디자인의 마우스 콤보로 3대의 디바이스에서 원활하게 멀티태스킹을 수행할 수 있습니다.

1 배터리 지속 시간 사용 모델 계산에 따른 Dell 분석 결과 기준, 2020년 11월. 결과는 사용, 작동 조건 및 기타 요인에 따라 달라집니다.



환경 보호 및 지속 가능한 발전 을 위한 노력 - Dell 모니터

환경 표준

이 모니터는 소비 후 재활용 가능한 플라스틱을 85% 사용하여 제작했으며¹ ENERGY STAR®, TCO Certified Edge, EPEAT® Gold² 등록과 같은 최신 환경 기준을 준수합니다.

친환경 패키징

환경을 고려하여 설계된 Dell 모니터는 100%의 재활용 골판지 패키징³으로 제공됩니다.

에너지 절약을 위한 노력

모니터를 사용하지 않을 때 화면의 밝기를 낮추거나 절전 모드로 전환하는 PowerNap⁴ 기능으로 에너지를 절약합니다.

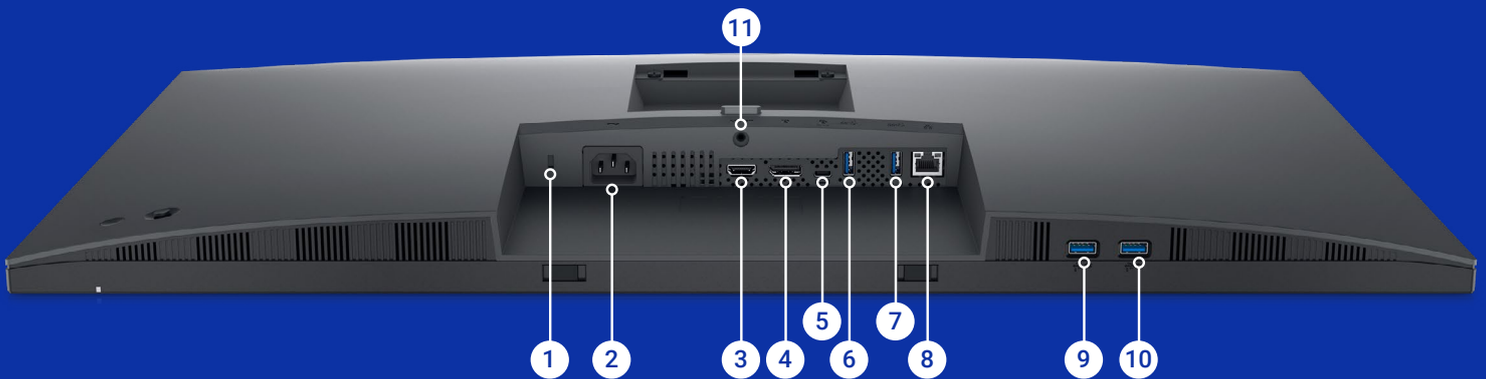
1 제품에 포함된 플라스틱 부품의 총 중량 기준. 인쇄 회로 기판, 라벨, 케이블, 커넥터, 전자 부품, 광학 부품, ESD 부품, EMI 부품 접착제 및 코팅은 제외됩니다.

2 EPEAT 인증 제품으로 등록(해당되는 경우). EPEAT 인증 등록은 국가별로 다릅니다. 국가별 등록 상태는 www.epeat.net에서 확인할 수 있습니다.

3 Dell 모니터 패키징(D Series 제외)의 외부 상자/골판지 완충재, 재활용 섬유는 골판지 및 버진(virgin) 판지 자재로 제작되었습니다. 폼 쿠션과 비닐봉투는 제외됩니다.

4 Dell Display Manager 기반 기술

포트 및 슬롯



- 1 보안 잠금 슬롯¹
- 2 AC 전원 포트
- 3 HDMI 포트
- 4 DisplayPort(입력)
- 5 USB Type-C 업스트림 포트
- 6 SuperSpeed USB 5Gbps 다운스트림 포트
- 7 SuperSpeed USB 5Gbps 다운스트림 포트

- 8 RJ45 커넥터
- 9 SuperSpeed USB 5Gbps 다운스트림 포트
- 10 SuperSpeed USB 5Gbps 다운스트림 포트
- 11 스탠드 잠금 장치

특징	기술 사양
모델	Dell 32 4K USB-C 허브 모니터 - P3223QE
대각선 가시 화면 크기	800.01mm(31.5")
기본 디스플레이 영역(가로 X 세로)	697.31mm x 392.23mm(27.45" x 15.44")
최대 기본 해상도	3840 x 2160, 60Hz
화면 비율	16:9
픽셀 피치	0.18159mm x 0.18159mm
PPI(PIXEL PER INCH)	139.87
밝기	350cd/m ² (일반)
색상 지원	99% sRGB 10억 7,000만 색상
명암비	1000:1(일반)
시야각	178°/178°
응답 시간	5ms(고속 모드), 8ms(일반 모드)
패널 유형	IPS(In-Plane Switching) 기술
디스플레이 화면 코팅	전면 편광판의 눈부심 방지 처리, 3H 하드 코팅
백라이트 기술	LED
COMFORTVIEW 및 깜박임 방지 화면	예
DELL DISPLAY MANAGER 호환성	지원, Easy Arrange 및 기타 주요 기능
원격 자산 관리	지원, Dell Command 모니터 사용
GSA/TAA	예
사운드바(선택 사항)	SB521A 또는 SB522A
커넥터	<ul style="list-style-type: none"> 1개의 DP 1.4(입력) 포트(HDCP 1.4, HDCP 2.2) 1개의 HDMI 2.0 포트(HDCP 1.4, HDCP 2.2) 1개의 USB-C(USB 3.2 Gen 1(5Gbps) 업스트림 포트, 최대 90W의 PD(Power Delivery)) 4개의 SuperSpeed USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1) 다운스트림 포트 1개의 RJ45
HDCP 지원	HDMI HDCP 2.2 DP HDCP 2.2

특징	기술 사양
조절 기능	높이 조절 스탠드 150mm 기울기 조절(-5°~21°) 회전(-30°~30°) 피벗(-90°~90°)
보안	보안 잠금 슬롯(케이블 잠금장치 별매)
평면 패널 마운트 인터페이스	VESA(100mm)
AC 입력 전압/주파수/전류	100~240VAC/50 또는 60Hz ± 3Hz/2.3A(최대)
소비 전력(작동 시)	0.3W(꺼짐 모드) ¹ 0.3W(대기 모드) ¹ 30.6W(켜짐 모드) ¹ 180W(최대) ²
소비 전력(대기/절전 모드)	0.3W 미만
두께(스탠드 포함)	618.67mm(24.36")
가로(스탠드 포함)	712.40mm(28.05")
세로(스탠드 포함)	233.17mm(9.18")
중량(패널만 - VESA 마운트형/케이블 제외)	5.28kg(11.64lb)
중량(스탠드 포함 모니터 및 케이블)	9.90kg(21.83lb)
중량(패키징 포함)	13.38kg(29.50lb)
표준 서비스	3년 Advanced Exchange 서비스 및 제한적 하드웨어 보증
서비스 선택 사항	Dell ProSupport
환경 규정 준수	<ul style="list-style-type: none"> ENERGY STAR® 인증 모니터 EPEAT® 인증 제품으로 등록(해당되는 경우) EPEAT 인증 등록은 국가별로 다릅니다. 국가별 등록 상태는 www.epeat.net에서 확인할 수 있습니다. TCO Certified 및 TCO Certified Edge. RoHS 규정 준수. BFR/PVC 불포함 모니터(외장 케이블 제외). NFPA 99 누설 전류 요건 충족. 무비소 유리와 무수은 소재(패널만 해당)
내용물	<ul style="list-style-type: none"> 모니터(스탠드 포함) 1개의 전원 케이블 1개의 DisplayPort-DisplayPort 케이블(1.8m) 1개의 USB Type-C 케이블(1m) 1개의 USB Type-A - USB Type-C 케이블(1.8m) 1개의 케이블 타이 빠른 설치 가이드 안전 및 규정 정보

1 EU 2019/2021 및 EU 2019/2013에 정의된 바와 같음.

2 모든 USB에서 최대 전력으로 최대 밝기 및 명암 설정 시.

변함없는 신뢰성

세계 1위 모니터 제조회사*인 Dell은 품질과 최고의 고객 만족도를 보장하기 위해 끊임없이 노력하고 있다는 사실에 자부심을 가지고 있습니다.

Premium 패널 교환

Dell Premium 패널 교환 서비스¹를 제공하므로 제한적 하드웨어 보증² 기간 중 불량 화소가 하나라도 발견되면 모니터를 무료로 교체해 드립니다.

Advanced Exchange 서비스

Dell 모니터에는 3년 Advanced Exchange 서비스³가 제공되므로 3년 제한적 하드웨어 보증² 기간 내에 모니터를 교체해야 할 경우 영업일 기준 익일에 모니터가 배송됩니다.

ProSupport

Dell ProSupport 옵션⁴을 통해 전문가가 제공하는 24x7 전화 기술 지원으로 업그레이드할 수 있습니다.



* Dell 모니터는 9년 동안 세계 1위를 차지했습니다. 출처: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 2023년 2분기, 2014년 ~2023년.

1 Dell UltraSharp, P Series, C Series 데스크탑 모니터에 적용됩니다.

2 제한적 하드웨어 보증 증서가 필요하시면 Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682에 서면으로 요청하거나 <https://www.dell.com/warranty>를 참조하십시오.

3 Advanced Exchange: Dell은 전화/온라인 진단 후 필요하다고 판단되면 대부분의 경우 교체용 모니터를 영업일 기준 익일에 배송해 드립니다. 배송지에 따라 그리고 65형 이상 모니터인 경우 배송 소요 시간이 달라질 수 있습니다. 결함이 있는 제품을 반환하지 않으면 추가 수수료가 부과됩니다. dell.com/servicecontracts/global을 참조하십시오.

4 제품 공급 여부는 경우에 따라 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 www.dell.com/support를 참조하십시오. 일부 국가에서는 현지 지원 시간이 다를 수 있습니다. 현지 업무 시간 이후에는 현지 언어 이외의 언어로 지원이 제공될 수 있습니다.

기술 사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. 제품 공급 여부는 국가별로 다릅니다. 자세한 내용은 Dell 담당자에게 문의하십시오.

© 2023 Dell Inc. or its subsidiaries. All Rights Reserved. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC 및 기타 상표는 Dell Inc. 또는 해당 자회사의 상표입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유주의 상표일 수 있습니다. USB Type-C® 및 USB-C®는 USB Implementers Forum의 등록 상표입니다. Thunderbolt 및 Thunderbolt 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 인텔의 상표입니다.