

DELL Technologies



어디에서나 생산성을 지원하는 스타일리시한 노트북

Dell Pro 7 13/14 노트북 및 투인원

13형 노트북: P713260 / P713265

13형 투인원: P703260 / P703265

14형 노트북: P714260 / P714265

14형 투인원: P704260 / P704265

얇은 두께를 자랑하는 Dell Pro 노트북¹



Dell Pro 7 노트북과 투인원은 세련된 디자인에 휴대성과 성능을 손쉽게 결합합니다. 탁월한 경험을 위해 설계된 프리미엄 옵션을 활용하여 요구 사항에 맞게 노트북을 맞춤 구성할 수 있습니다. 무엇보다도 업계를 대표하는 수준의 보안과 관리 용이성을 갖춘 비즈니스 PC²로 어디서나 안심하고 작업할 수 있습니다.



이전 세대 대비 최대 18% 더 얇은 두께와 9% 가벼운 무게⁴

얇고 가벼운 설계 덕분에 사무실과 가정 내 작업 공간, 그리고 그 사이의 모든 곳을 오가며 작업할 수 있습니다. 얇은 두께를 자랑하는 13형 및 14형 노트북 및 투인원⁵으로, 가방에 쉽게 넣어 어디서나 휴대할 수 있습니다.



프리미엄 옵션을 활용한 경험 향상

최대 500니트 패널로 밝은 환경에서도 쉽게 작업할 수 있으며, OLED 디스플레이 옵션은 풍부한 색상과 명암비를 제공합니다. 내장 프라이버시 필터를 이용하면 주변의 시선으로부터 디스플레이를 보호할 수 있습니다. 미니 LED 백라이트 키보드 옵션은 배터리 지속 시간을 유지하면서 어두운 환경에서도 작업할 수 있도록 지원합니다. 세 번째 Type-C 포트(선택 사항)로 디바이스의 양쪽에서 충전이 가능합니다.



세련된 디자인으로 강력한 성능 제공

시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 및 AMD® Ryzen™ AI Pro 400 시리즈 프로세서를 탑재한 Dell Pro 7은 Copilot+ PC 경험과 최대 55TOPS NPU를 통해 탁월한 성능과 강력한 온디바이스 AI를 제공합니다. 고속 메모리, 최대 8,533MT/s, PCIe SSD Gen 5 스토리지(선택 사항)로 빠르고 원활한 멀티태스킹이 가능합니다. 최대 32% 더 큰 팬 덕분에 공기 흐름이 50% 개선되어 냉각 성능이 향상됩니다.⁶



실제 업무 환경에서 장시간 사용할 수 있는 제품

Wi-Fi 7과 4G 또는 5G(선택 사항)를 이용할 수 있는 Dell Pro 7은 거의 모든 곳에서 빠르고 안정적인 연결을 지원합니다. 서비스 친화적인 모듈형 설계로 디바이스 수명을 연장할 수 있습니다. 커머셜 등급의 내구성 테스트와 양자 내성 BIOS 검증은 일상적인 마모와 진화하는 보안 위협으로부터 디바이스를 보호하는 데 도움이 됩니다.

기능	기술 사양	
제품 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 투인원
모델 번호	P713260	P703260
CHASSIS	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버) 알루미늄(상단 커버, 팜레스트), 경량 마그네슘(하단 커버)	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버)
프로세서 옵션 ¹	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra - Copilot+ PC² 인텔® 코어™ Ultra 5 322(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 332 vPro®(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 325(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 335 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 365 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 336H vPro®(12코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 366H vPro®(16코어)	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra - Copilot+ PC² 인텔® 코어™ Ultra 5 322(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 332 vPro®(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 325(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 335 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 365 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 336H vPro®(12코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 366H vPro®(16코어)
그래픽 ^{1,3}	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 인텔® 그래픽, 2Xe, 6코어 프로세서 인텔® 그래픽, 4Xe, 8/12/16코어 프로세서	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 인텔® 그래픽, 2Xe, 6코어 프로세서 인텔® 그래픽, 4Xe, 8/12/16코어 프로세서
운영 체제 ¹	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
메모리 옵션 ^{1,4}	시리즈 3/3H 인텔® 코어™ Ultra 16GB LPDDR5x, 8,533MT/s, 듀얼 채널 32GB LPDDR5x, 8,533MT/s, 듀얼 채널 64GB LPDDR5x, 8,533MT/s, 듀얼 채널	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 인텔® 그래픽, 2Xe, 6코어 프로세서 인텔® 그래픽, 4Xe, 8코어 프로세서
스토리지 옵션 ^{1,4}	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 지원 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 지원 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원
디스플레이 ¹	13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 60Hz, 400니트, 62.5% sRGB, 눈부심 방지 13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 400니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감) 13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 500니트, 20~120Hz(VRR), 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감), 초저전력, 경량형	13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 500니트, 100% sRGB, 반사 방지, 얼룩 방지, Gorilla Glass Victus 커버 글래스, 액티브 펜 지원

기능	기술 사양	기술 사양
제품 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 투인원
모델 번호	P713260	P703260
연결 옵션 ¹	<p>무선 LAN 옵션⁵ 인텔® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 무선 카드 인텔® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션⁶ 5G – Mediatek® T700(DW5933e), eSIM 지원 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>	<p>무선 LAN 옵션⁵ 인텔® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 무선 카드 인텔® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션⁶ 5G – Mediatek® T700(DW5933e), eSIM 지원 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>
CAMERA ¹	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>
오디오 및 스피커 ¹	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크
포트 및 슬롯 ¹	2개의 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4(40Gbps) 포트(Power Delivery 및 DisplayPort™ 2.1 지원) 1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원) 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) HDMI 2.1 포트 1개 1개의 글로벌 헤드셋 포트 1개의 외장 나노 SIM 카드 트레이(선택 사항)(WWAN만 해당) 1개의 접촉식 스마트 카드 리더(선택 사항) 1개의 웨지형 잠금 슬롯	2개의 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4(40Gbps) 포트(Power Delivery 및 DisplayPort™ 2.1 지원) 1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원) 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) HDMI 2.1 포트 1개 1개의 글로벌 헤드셋 포트 1개의 외장 나노 SIM 카드 트레이(선택 사항)(WWAN만 해당) 1개의 접촉식 스마트 카드 리더(선택 사항) 1개의 웨지형 잠금 슬롯
배터리 ^{1, 7, 8, 9}	3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원	3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원
AC 어댑터 ¹	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C GAN 슬림 어댑터 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C GAN 슬림 어댑터 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터
입력	10포인트 터치 디스플레이(선택 사항) 액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드 액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED) Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원)	10포인트 터치 디스플레이(선택 사항) 액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드 액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED) Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원) Dell Pro Premium 액티브 펜 - PN7522W(선택 사항, 별매) Dell Pro Plus 액티브 펜 - PN5122W(선택 사항, 별매)
관리 용이성	인텔® AMT(Active Management Technology)가 탑재된 인텔 vPro® Manageability	인텔® AMT(Active Management Technology)가 탑재된 인텔 vPro® Manageability
보안 ¹	<p>표준 보안 기능: FHD IR 카메라(Windows Hello 호환) TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS¹⁰ 새시 침입 탐지 스위치¹¹ 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드 리더(ControlVault 3+) 스마트 카드 리더 NFC/CSC(ControlVault 3+)</p>	<p>표준 보안 기능: FHD IR 카메라(Windows Hello 호환) TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS¹⁰ 새시 침입 탐지 스위치¹¹ 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드 리더(ControlVault 3+) 스마트 카드 리더 NFC/CSC(ControlVault 3+)</p>
크기 및 중량 ^{1, 12, 13}	<p>가로: 11.8"/300mm 세로: 8.5"/216.3mm 높이(전면): 최소 0.42"/10.7mm 높이(후면): 최소 0.55"/14mm 높이(최대): 최소 0.64"/16.35mm</p> <p>중량: 최소 2.62lbs (1.19kg)</p>	<p>가로: 11.8"/300mm 세로: 8.5"/216.3mm 높이(전면): 최소 0.43"/10.9mm 높이(후면): 최소 0.65"/16.4mm 높이(최대): 최소 0.71"/17.95mm</p> <p>중량: 최소 3.04lbs (1.38kg)</p>
제품 구성 ^{1, 14}	Dell Pro 7 13 노트북 전원 어댑터 전원 케이블 빠른 시작 설명서	Dell Pro 7 13 투인원 노트북 전원 어댑터 전원 케이블 빠른 시작 설명서

기능	기술 사양	
제품 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 투인원
모델 번호	P714260	P704260
CHASSIS	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버) 알루미늄(상단 커버, 팜레스트), 경량 마그네슘(하단 커버)	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버)
프로세서 옵션 ¹	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra - CoPilot+PC² 인텔® 코어™ Ultra 5 322(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 332 vPro®(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 325(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 335 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 365 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 336H vPro®(12코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 366H vPro®(16코어)	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra - CoPilot+PC² 인텔® 코어™ Ultra 5 322(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 332 vPro®(6코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 325(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 335 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 365 vPro®(8코어) 인텔® 코어™ Ultra 5 336H vPro®(12코어) 인텔® 코어™ Ultra 7 366H vPro®(16코어)
그래픽 ^{1,3}	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 인텔® 그래픽, 2Xe, 6코어 프로세서 인텔® 그래픽, 4Xe, 8/12/16코어 프로세서	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 인텔® 그래픽, 2Xe, 6코어 프로세서 인텔® 그래픽, 4Xe, 8/12/16코어 프로세서
운영 체제 ¹	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
메모리 옵션 ^{1,4}	시리즈 3/3H 인텔® 코어™ Ultra 16GB LPDDR5x, 8,533MT/s, 듀얼 채널 32GB LPDDR5x, 8,533MT/s, 듀얼 채널 64GB LPDDR5x, 8,533MT/s, 듀얼 채널	시리즈 3 인텔® 코어™ Ultra 인텔® 그래픽, 2Xe, 6코어 프로세서 인텔® 그래픽, 4Xe, 8코어 프로세서
스토리지 옵션 ^{1,4}	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 지원 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 지원 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원
디스플레이 ¹	14형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 60Hz, 400니트, 62.5% sRGB, 눈부심 방지, 저전력 14형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 400니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감) 14형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 1~120Hz(VRR), 500니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감), 초저전력, 경량형 14형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, OLED, 60Hz, 300니트, DCI-P3 90%, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감), 경량형 14형 WQXGA(2560x1600), 터치 미지원, 48~120Hz(VRR), 500니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감) 14형 WUXGA(1920x1200), 터치, 프라이버시, 60Hz, 500니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감)	14형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 500니트, 100% sRGB, ComfortView Plus(청색광 저감), 초저전력, 경량형, 반사 방지, 얼룩 방지, Gorilla® Glass Victus 커버 글래스, 액티브 펜 지원 14형 WQXGA(2560x1600), 터치, 60Hz, 500니트, 1200:1, 100% sRGB, ComfortView Plus(청색광 저감), 저전력, 반사 방지, 얼룩 방지, Gorilla® Glass Victus 커버 글래스, 액티브 펜 지원

기능	기술 사양	기술 사양
제품 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 투인원
모델 번호	P714260	P704260
연결 옵션 ¹	<p>무선 LAN 옵션⁵ 인텔® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 무선 카드 인텔® Wi-Fi 7 BE201, 2x2, Bluetooth® 5.4 무선 카드(Series 2V만 해당) 인텔® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션⁶ 5G – Mediatek® T700(DW5933e), eSIM 지원 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>	<p>무선 LAN 옵션⁵ 인텔® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 무선 카드 인텔® Wi-Fi 7 BE201, 2x2, Bluetooth® 5.4 무선 카드(Series 2V만 해당) 인텔® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션⁶ 5G – Mediatek® T700(DW5933e), eSIM 지원 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>
CAMERA ¹	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>
오디오 및 스피커 ¹	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크
포트 및 슬롯 ¹	<p>2개의 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4(40Gbps) 포트(Power Delivery 및 DisplayPort™ 2.1 지원) 1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원) 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) HDMI 2.1 포트 1개 1개의 글로벌 헤드셋 포트 1개의 외장 나노 SIM 카드 트레이(선택 사항)(WWAN만 해당) 1개의 접촉식 스마트 카드 리더(선택 사항) 1개의 전원 버튼에 통합된 터치식 지문 인식기(선택 사항) 1개의 웨지형 잠금 슬롯</p>	<p>2개의 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4(40Gbps) 포트(Power Delivery 및 DisplayPort™ 2.1 지원) 1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원) 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) HDMI 2.1 포트 1개 1개의 글로벌 헤드셋 포트 1개의 외장 나노 SIM 카드 트레이(선택 사항)(WWAN만 해당) 1개의 접촉식 스마트 카드 리더(선택 사항) 1개의 웨지형 잠금 슬롯</p>
배터리 ^{1, 7, 8, 9}	<p>3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원</p> <p>3셀, 70Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 70Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원</p>	<p>3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원</p> <p>3셀, 70Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 70Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원</p>
AC ADAPTER	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C GAN 슬림 어댑터 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C GAN 슬림 어댑터 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터
입력	10포인트 터치 디스플레이(선택 사항) 액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드 액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED) Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원)	10포인트 터치 디스플레이(선택 사항) 액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드 액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED) Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원) Dell Pro Premium 액티브 펜 - PN7522W(선택 사항, 별매) Dell Pro Plus 액티브 펜 - PN5122W(선택 사항, 별매)
관리 용이성	인텔® AMT(Active Management Technology)가 탑재된 인텔 vPro® Manageability	인텔® AMT(Active Management Technology)가 탑재된 인텔 vPro® Manageability
보안 ¹	<p>표준 보안 기능: FHD IR 카메라(Windows Hello 호환) TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS¹⁰ 새시 잠입 탐지 스위치¹¹ 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드 리더(ControlVault 3+) 스마트 카드 리더 및 NFC/CSC(ControlVault 3+)</p>	<p>표준 보안 기능: FHD IR 카메라(Windows Hello 호환) TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS¹⁰ 새시 잠입 탐지 스위치¹¹ 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드 리더(ControlVault 3+) 스마트 카드 리더 및 NFC/CSC(ControlVault 3+)</p>
크기 및 중량 ^{1, 12, 13}	<p>가로: 12.4"/315.5mm 세로: 8.9"/226mm 높이(전면): 최소 0.41"/10.33mm 높이(후면): 최소 0.58"/14.73mm 높이(최대): 최소 0.65"/16.45mm</p> <p>중량: 최소 2.80lbs (1.27kg)</p>	<p>가로: 12.4"/315.5mm 세로: 8.9"/226mm 높이(전면): 0.4"/10.20mm 높이(후면): 0.63"/16.10mm 높이(최대): 0.69"/17.40mm</p> <p>중량: 최소 3.23lbs (1.47kg)</p>
제품 구성 ^{1, 14}	Dell Pro 7 14 노트북 전원 어댑터 전원 케이블 빠른 시작 설명서	Dell Pro 7 14 투인원 노트북 전원 어댑터 전원 케이블 빠른 시작 설명서

기술 법적 고지 사항

1. 국가, 하드웨어 구성 및/또는 운영 체제별로 오퍼링이 달라질 수 있습니다.
2. Copilot+ PC는 고급 AI 경험을 로컬에서 보다 효율적으로 실행할 수 있도록 설계된 고성능 NPU(40+ TOPS)와 함께 제공됩니다.
3. 시스템 및 외부 디스플레이에서 HEVC(High-Efficiency Video Coding) 콘텐츠를 재생하는 기능과 HEVC 콘텐츠를 스트리밍하는 기능은 독립 그래픽 카드, 내장 4K 패널, Dolby Vision 또는 CyberLink 블루레이 플레이어와 있는 구성에서 지원됩니다. 다른 구성의 경우 시스템에서 HEVC 콘텐츠를 재생하려면 소프트웨어 HEVC 코덱 또는 타사 미디어 플레이어를 별도로 구매하고 다운로드해야 합니다.
4. GB는 10억 바이트이며, TB는 1조 바이트를 의미합니다. 실제 용량은 사전 로드된 매체와 운영 체제에 따라 다르며 명시된 것보다 더 적을 수 있습니다.
5. Wi-Fi 7을 이용하려면 최신 Wi-Fi 얼라이언스 인증, 인증 디바이스 드라이버, 하드웨어 업데이트, 지원되는 OS 버전 및 호환 라우터가 필요합니다. 라우터는 별매입니다. Wi-Fi 연결은 일부 지역에서만 사용할 수 있습니다. 이용 가능 여부는 서비스 공급업체에 문의하십시오. Bluetooth 무선 카드 버전은 컴퓨터에 설치된 운영 체제에 따라 다를 수 있습니다.
6. 모바일 광대역 안테나 및 모듈은 시스템 구매 시에만 선택할 수 있습니다. 모바일 광대역은 서비스 공급업체의 광대역 서비스 조건 및 서비스 지역에 따라 달라질 수 있으며, 추가 요금이 부과될 수 있습니다. eSim 기술은 지역 통신사/서비스 공급업체 가용성 및 서비스 공급업체의 데이터 플랜 구독에 따라 달라지며 추가 요금이 적용됩니다. 이용 가능 여부는 서비스 공급업체에 문의하십시오.
7. 명시된 Wh(Watt Hour)는 배터리 지속 시간을 의미하지 않습니다. EC1.0(Express Charge 1.0)을 사용하면 배터리를 60분 만에 80%, 120분 만에 100%의 용량까지 빠르게 충전할 수 있습니다. ECB(Express Charge Boost)를 사용하면 배터리를 20분 만에 35%의 용량까지 빠르게 충전할 수 있습니다. EC1.0 및 ECB의 충전 패턴은 시스템이 종료된 상태에서 측정됩니다. Long Life Cycle 배터리 옵션에는 배터리 지속 시간을 늘리는 충전 패턴이 있습니다. Long Life Cycle 배터리 옵션은 3년의 배터리 지속 시간 또는 1,000회 방전/충전 주기를 지원하며, Dell은 이러한 배터리 옵션에 대해 3년 제한적 하드웨어 보증을 제공합니다.
8. 제한적 하드웨어 보증: 제한적 하드웨어 보증 증서의 사본이 필요한 경우, Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682에 서면으로 요청하시거나 www.dell.com/warranty 를 참조하십시오.
9. 55.8Whr 배터리에서 Express Charge 또는 Express Charge Boost를 사용하려면 최소 65W 전원 어댑터가 필요합니다. 70Whr 배터리에서 Express Charge 또는 Express Charge Boost를 사용하려면 최소 100W 전원 어댑터가 필요합니다.
10. 양자 내성 BIOS 검증은 현재와 미래의 암호화 위협으로부터 PC를 보호합니다.
11. 새시 침입 탐지 스위치 - 원격으로 하드웨어 변조를 탐지하고 Dell SafeBIOS IoA(Indicator of Attack)와 통합됩니다.
12. 높이는 구성에 따라 달라질 수 있습니다. 높이(최대)는 시스템 고무 지지대를 제외한 최대 시스템 두께를 나타냅니다.
13. 중량은 구성과 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다.
14. EMEA 및 APJ 지역에서는 전원 어댑터와 케이블을 제외할 수도 있습니다.

기능	기술 사양	
제품 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 투인원
모델 번호	P713265	P703265
CHASSIS	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버) 알루미늄(상단 커버, 팜레스트), 경량 마그네슘(하단 커버)	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버)
프로세서 옵션 ²	AMD Series 400 프로세서와 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470(12코어, 24스레드) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465(10코어, 20스레드) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450(8코어, 16스레드) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435(6코어, 12스레드)	AMD Series 400 프로세서와 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470(12코어, 24스레드) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465(10코어, 20스레드) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450(8코어, 16스레드) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435(6코어, 12스레드)
그래픽 ¹	AMD Radeon™ 890M 및 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 및 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 및 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435	AMD Radeon™ 890M 및 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 및 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 및 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435
운영 체제 ¹	Windows 11 Pro 64비트 Windows 11 Home 64비트 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro 64비트 Windows 11 Home 64비트 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
메모리 옵션 ^{1,3}	16GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 32GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 64GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널	16GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 32GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 64GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널
스토리지 옵션 ^{1,3,13}	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원
디스플레이 ¹	13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 60Hz, 400니트, 62.5% sRGB, 눈부심 방지 13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 400니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감) 13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 500니트, 20~120Hz(VRR), 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감), 저전력, 경량형	13.3형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 500니트, 100% sRGB, 반사 방지, 얼룩 방지, Gorilla Glass Victus 커버 글래스, 액티브 펜 지원

기능	기술 사양	기술 사양
제품 ¹	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 13 투인원
모델 번호	P713265	P703265
연결 옵션 ^{1,4,5}	<p>무선 LAN 옵션 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 무선 카드 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 블루투스® 5.4 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션 5G - Mediatek® T700, eSIM 지원 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>	<p>무선 LAN 옵션 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 무선 카드 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 블루투스® 5.4 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션 5G - Mediatek® T700, eSIM 지원 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>
카메라	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>
오디오 및 스피커	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크
포트 및 슬롯	<p>2개의 Thunderbolt™ 4(40Gbps) 포트(DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / Power Delivery 지원)</p> <p>1의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원)(선택 사항)</p> <p>1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps)</p> <p>1개의 HDMI 2.1 포트</p> <p>글로벌 헤드셋 포트 1개</p> <p>Kensington 웨지형 잠금 슬롯 1개</p> <p>외장 나노 SIM 카드 트레이 1개(WWAN만 해당)</p> <p>접촉식 스마트 카드 리더 1개(선택 사항)</p>	<p>2개의 Thunderbolt™ 4(40Gbps) 포트(DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / Power Delivery 지원)</p> <p>1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원)(선택 사항)</p> <p>1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps)</p> <p>1개의 HDMI 2.1 포트</p> <p>글로벌 헤드셋 포트 1개</p> <p>Kensington 웨지형 잠금 슬롯 1개</p> <p>외장 나노 SIM 카드 트레이 1개(WWAN만 해당)</p> <p>접촉식 스마트 카드 리더 1개(선택 사항)</p>
배터리 ^{6,7}	3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원	3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원
AC 어댑터 ¹²	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터
입력	<p>10포인트 터치 디스플레이(선택 사항)</p> <p>액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드</p> <p>액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED)</p> <p>Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원)</p>	<p>10포인트 터치 디스플레이(선택 사항)</p> <p>액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드</p> <p>액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED)</p> <p>Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원)</p> <p>Dell Pro Premium 액티브 펜 - PN7522W(선택 사항, 별매) Dell Pro Plus 액티브 펜 - PN5122W(선택 사항, 별매)</p>
관리 용이성	AMD 기반 Pro 시스템용 OOB(Out-of-Band) 원격 관리 AMD DASH(Desktop and Mobile Architecture for System Hardware) AIM-T(AMD Integrated Management Technology)	AMD 기반 Pro 시스템용 OOB(Out-of-Band) 원격 관리 AMD DASH(Desktop and Mobile Architecture for System Hardware) AIM-T(AMD Integrated Management Technology)
보안 ^{8,9}	<p>표준 보안 기능: TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS 새시 침입 탐지 스위치 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드(ControlVault 3+) 스마트 카드 및 NFC/CSC(ControlVault 3+) FHD IR 카메라(Windows Hello 호환)</p>	<p>표준 보안 기능: TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS 새시 침입 탐지 스위치 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드(ControlVault 3+) 스마트 카드 및 NFC/CSC(ControlVault 3+) FHD IR 카메라(Windows Hello 호환)</p>
크기 및 중량 ^{10,11}	<p>가로: 11.8"/300mm 세로: 8.5"/216.3mm 높이(전면): 최소 0.57"/14.4mm 높이(후면): 최소 0.44"/11.15mm 높이(최대): 최소 0.65"/16.35mm</p> <p>중량: 최소 2.63lbs (1.19kg)</p>	<p>가로: 11.8"/300mm 세로: 8.5"/216.3mm 높이(전면): 최소 0.67"/16.97mm 높이(후면): 최소 0.45"/11.51mm 높이(최대): 최소 0.71"/17.95mm</p> <p>중량: 최소 3.03lbs (1.38kg)</p>
제품 구성	Dell Pro 7 13 노트북 전원 어댑터 ¹² 전원 케이블 ¹² 빠른 시작 설명서	Dell Pro 7 13 투인원 노트북 전원 어댑터 ¹² 전원 케이블 ¹² 빠른 시작 설명서

기능	기술 사양	
제품 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 투인원
모델 번호	P714265	P704265
CHASSIS	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버) 알루미늄(상단 커버, 팜레스트), 경량 마그네슘(하단 커버)	알루미늄(상단 커버, 팜레스트, 하단 커버)
프로세서 옵션 ²	AMD Series 400 프로세서와 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470(12코어, 24스레드) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465(10코어, 20스레드) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450(8코어, 16스레드) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435(6코어, 12스레드)	AMD Series 400 프로세서와 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470(12코어, 24스레드) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465(10코어, 20스레드) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450(8코어, 16스레드) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435(6코어, 12스레드)
그래픽 ¹	AMD Radeon™ 890M 및 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 및 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 및 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435	AMD Radeon™ 890M 및 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M 및 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 및 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435
운영 체제 ¹	Windows 11 Pro 64비트 Windows 11 Home 64비트 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro 64비트 Windows 11 Home 64비트 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
메모리 옵션 ^{1,3}	16GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 32GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 64GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널	16GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 32GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널 64GB LPDDR5X, 8,533MT/s, 듀얼 채널
스토리지 옵션 ^{1,3,13}	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원	256GB SSD, TLC 512GB SSD 512GB SSD, TLC 512GB SSD, TLC, SED 1TB SSD 1TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원 2TB 고성능 SSD, Gen5, SED 지원
디스플레이 ¹	14형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 60Hz, 400니트, 62.5% sRGB, 눈부심 방지, 저전력 14형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 400니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감) 14형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, 20~120Hz(VRR), 500니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감), 초저전력, 경량형 14형 WUXGA(1920x1200), 터치 미지원, OLED, 60Hz, 300니트, DCI-P3 90%, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감), 경량형 14형 WQXGA(2560x1600), 터치 미지원, 48~120Hz(VRR), 500니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감) 14형 WUXGA(1920x1200), 터치, 프라이버시, 60Hz, 500니트, 100% sRGB, 눈부심 방지, ComfortView Plus(청색광 저감)	14형 WUXGA(1920x1200), 터치, 60Hz, 500니트, 100% sRGB, ComfortView Plus(청색광 저감), 초저전력, 경량형, 반사 방지, 열폭 방지, Gorilla® Glass Victus 커버 글래스, 액티브 펜 지원 14형 WQXGA(2560x1600), 터치, 60Hz, 500니트, 1200:1, 100% sRGB, ComfortView Plus(청색광 저감), 저전력, 반사 방지, 열폭 방지, Gorilla® Glass Victus 커버 글래스, 액티브 펜 지원

기능	기술 사양	기술 사양
제품 ¹	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 14 투인원
모델 번호	P714265	P704265
연결 옵션 ^{1,4,5}	<p>무선 LAN 옵션 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 무선 카드 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 블루투스® 5.4 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션 5G - Mediatek® T700, eSIM 지원 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>	<p>무선 LAN 옵션 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 무선 카드 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, 블루투스® 5.4 무선 카드</p> <p>모바일 광대역 옵션 5G - Mediatek® T700, eSIM 지원 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-고급(DW5826e), eSIM 지원</p> <p>Modern Standby Microsoft 규정 준수</p>
카메라	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>	<p>FHD RGB HDR + IR 카메라, 1080p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p> <p>8MP RGB HDR + IR 카메라, 1440p, 30 fps, 존재 감지 기능, TNR(Temporal Noise Reduction), 카메라 셔터</p>
오디오 및 스피커	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크	2개의 2W 스피커, Cirrus Logic 코덱 및 스마트 앰프 2개의 노이즈 캔슬링 마이크
포트 및 슬롯	2개의 Thunderbolt™ 4(40Gbps) 포트(DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / Power Delivery 지원) 1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원)(선택 사항) 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) 1개의 HDMI 2.1 포트 글로벌 헤드셋 포트 1개 Kensington 웨지형 잠금 슬롯 1개 외장 나노 SIM 카드 트레이 1개(WWAN만 해당) 접촉식 스마트 카드 리더 1개(선택 사항)	2개의 Thunderbolt™ 4(40Gbps) 포트(DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / Power Delivery 지원) 1개의 Type-C USB 3.2 Gen2x2(20Gbps) (Power Delivery 및 DisplayPort™ 1.4 지원) 또는 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) (PowerShare 지원)(선택 사항) 1개의 Type-A USB 3.2 Gen1(5Gbps) 1개의 HDMI 2.1 포트 글로벌 헤드셋 포트 1개 Kensington 웨지형 잠금 슬롯 1개 외장 나노 SIM 카드 트레이 1개(WWAN만 해당) 접촉식 스마트 카드 리더 1개(선택 사항)
배터리 ^{6,7}	3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 70Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 70Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원	3셀, 55.8Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 55.8Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 70Wh, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원 3셀, 70Wh, Long Life Cycle, ExpressCharge 및 ExpressCharge Boost 지원
AC 어댑터 ¹²	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터	65W USB-C GAN 슬림 어댑터(2핀, 벽면 마운트) 65W USB-C 어댑터 100W USB-C 어댑터
입력	10포인트 터치 디스플레이(선택 사항) 액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드 액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED) Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원)	10포인트 터치 디스플레이(선택 사항) 액체 유입 지연 백라이트 미지원 AI 핫키 키보드 액체 유입 지연 백라이트 AI 핫키 키보드(배터리 절약 미니 LED) Precision 클릭패드(멀티 터치 제스처 지원) Dell Pro Premium 액티브 펜 - PN7522W(선택 사항, 별매) Dell Pro Plus 액티브 펜 - PN5122W(선택 사항, 별매)
관리 용이성	AMD 기반 Pro 시스템용 OOB(Out-of-Band) 원격 관리 AMD DASH(Desktop and Mobile Architecture for System Hardware) AIM-T(AMD Integrated Management Technology)	AMD 기반 Pro 시스템용 OOB(Out-of-Band) 원격 관리 AMD DASH(Desktop and Mobile Architecture for System Hardware) AIM-T(AMD Integrated Management Technology)
보안 ^{8,9}	<p>표준 보안 기능: TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS² 새시 침입 탐지 스위치³ 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드(ControlVault 3+) 스마트 카드 및 NFC/CSC(ControlVault 3+) FHD IR 카메라(Windows Hello 호환)</p>	<p>표준 보안 기능: TPM 2.0 FIPS-140-3 인증/TCG 인증 양자 내성 BIOS² 새시 침입 탐지 스위치³ 카메라 셔터 보안 잠금 슬롯</p> <p>보안 기능 옵션: 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) 지문 인식기(전원 버튼)(Windows Hello 호환) - ControlVault 3+ 스마트 카드(ControlVault 3+) 스마트 카드 및 NFC/CSC(ControlVault 3+) FHD IR 카메라(Windows Hello 호환)</p>
크기 및 중량 ^{10,11}	<p>가로: 12.42"/315.5mm 세로: 8.90"/226.0mm 높이(전면): 최소 0.41"/10.3mm 높이(후면): 최소 0.61"/15.43mm 높이(최대): 최소 0.65"/16.45mm</p> <p>중량: 최소 2.89lbs (1.31kg)</p>	<p>가로: 12.42"/315.5mm 세로: 8.94"/227mm 높이(전면): 0.40"/10.2mm 높이(후면): 0.63"/16.1mm 높이(최대): 0.69"/17.4mm</p> <p>중량: 최소 3.23lbs (1.47kg)</p>
제품 구성	Dell Pro 7 13 노트북 전원 어댑터 ¹² 전원 케이블 ¹² 빠른 시작 설명서	Dell Pro 7 13 투인원 노트북 전원 어댑터 ¹² 전원 케이블 ¹² 빠른 시작 설명서

기술 법적 고지 사항

1. 국가, 하드웨어 구성 및/또는 운영 체제별로 오퍼링이 달라질 수 있습니다.
2. Copilot+ PC는 고급 AI 경험을 로컬에서 보다 효율적으로 실행할 수 있도록 설계된 고성능 NPU(40+ TOPS)와 함께 제공됩니다.
3. GB는 10억 바이트이며, TB는 1조 바이트를 의미합니다. 실제 용량은 사전 로드된 매체와 운영 체제에 따라 다르며 명시된 것보다 더 적을 수 있습니다.
4. Wi-Fi 7을 이용하려면 최신 Wi-Fi 얼라이언스 인증, 인증 디바이스 드라이버, 하드웨어 업데이트, 지원되는 OS 버전 및 호환 라우터가 필요합니다. 라우터는 별매입니다. Wi-Fi 연결은 일부 지역에서만 사용할 수 있습니다. 이용 가능 여부는 서비스 공급업체에 문의하십시오. Bluetooth 무선 카드 버전은 컴퓨터에 설치된 운영 체제에 따라 다를 수 있습니다.
5. 모바일 광대역 안테나 및 모듈은 시스템 구매 시에만 선택할 수 있습니다. 모바일 광대역은 서비스 공급업체의 광대역 서비스 조건 및 서비스 지역에 따라 달라질 수 있으며, 추가 요금이 부과될 수 있습니다. eSim 기술은 지역 통신사/서비스 공급업체 가용성 및 서비스 공급업체의 데이터 플랜 구독에 따라 달라지며 추가 요금이 적용됩니다. 이용 가능 여부는 서비스 공급업체에 문의하십시오.
6. 명시된 Wh(Watt Hour)는 배터리 지속 시간을 의미하지 않습니다. EC1.0(Express Charge 1.0)을 사용하면 배터리를 60분 만에 80%, 120분 만에 100%의 용량까지 빠르게 충전할 수 있습니다. ECB(Express Charge Boost)를 사용하면 배터리를 20분 만에 35%의 용량까지 빠르게 충전할 수 있습니다. EC1.0 및 ECB의 충전 패턴은 시스템이 종료된 상태에서 측정됩니다. Long Life Cycle 배터리 옵션에는 배터리 지속 시간을 늘리는 충전 패턴이 있습니다. Long Life Cycle 배터리 옵션은 3년의 배터리 지속 시간 또는 1,000회 방전/충전 주기를 지원하며, Dell은 이러한 배터리 옵션에 대해 3년 제한적 하드웨어 보증을 제공합니다.
7. 55.8Whr 배터리에서 Express Charge 또는 Express Charge Boost를 사용하려면 최소 65W 전원 어댑터가 필요합니다.. 70Whr 배터리에서 Express Charge 또는 Express Charge Boost를 사용하려면 최소 100W 전원 어댑터가 필요합니다.
8. 양자 내성 BIOS 검증은 현재와 미래의 암호화 위협으로부터 PC를 보호합니다.
9. 새시 침입 탐지 스위치 - 원격으로 하드웨어 변조를 탐지하고 Dell SafeBIOS IoA(Indicator of Attack)와 통합됩니다.
10. 높이는 구성에 따라 달라질 수 있습니다. 높이(최대)는 시스템 고무 지지대를 제외한 최대 시스템 두께를 나타냅니다.
11. 중량은 구성과 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다.
12. EMEA 및 APJ 지역에서는 전원 어댑터와 케이블을 제외할 수도 있습니다.
13. 5세대 SSD는 AMD 프로세서가 탑재된 Dell Pro 7에서 4세대 속도로 실행됩니다.

제품 법적 고지 사항**2페이지(얇은 두께를 자랑하는 Dell Pro 노트북)**

1. 내부 분석 기준, 2026년 2월. 감소율은 노트북 모델에 따라 다릅니다.
2. 업계 대표하는 수준의 보안이라는 내용은 Dell 내부 분석을 기반으로 하며, 2025년 10월(인텔) 및 2026년 3월(AMD) 기준입니다. 인텔 및 AMD 프로세서를 탑재한 PC에 해당됩니다. 모든 PC에서 모든 기능을 사용할 수 있는 것은 아닙니다. 일부 기능을 사용하려면 추가로 구매해야 합니다. Principled Technologies의 검증을 받은 인텔 기반 PC, 2025년 7월. 최고 수준의 관리 용이성 - Dell 내부 분석 기준, 2026년 1월. 탁월한 관리 용이성을 갖춘 커머셜 PC - Dell Update Process의 시스템 관리 기능, Dell Manageability Solution 기능 및 타사 관리 솔루션과의 통합과 경쟁업체의 업데이트 프로세스, 시스템 관리 솔루션 기능 및 타사 관리 솔루션과의 통합을 비교한 결과입니다. 타사 관리 솔루션(Microsoft Intune)은 별도로 구매해야 합니다.
3. Dell Pro Plus와 비교. 내부 분석 기준, 2026년 2월. 감소율은 노트북 모델에 따라 다릅니다.
 - a. Dell Pro 7 13은 이전 세대보다 최대 18% 더 얇습니다.
 - b. Dell Pro 7 13 투인원은 이전 세대보다 최대 10% 더 얇습니다.
 - c. Dell Pro 7 14는 이전 세대보다 최대 17% 더 얇습니다.
 - d. Dell Pro 7 14 투인원은 이전 세대보다 최대 12% 더 얇습니다.
4. Dell Pro Plus와 비교. 내부 분석 기준, 2026년 2월. 감소율은 노트북 모델에 따라 다릅니다.
 - a. Dell Pro 7 13은 이전 세대보다 최대 3% 더 가볍습니다.
 - b. Dell Pro 7 13 투인원은 이전 세대보다 최대 4% 더 가볍습니다.
 - c. Dell Pro 7 14는 이전 세대보다 최대 9% 더 가볍습니다.
 - d. Dell Pro 7 14 투인원은 이전 세대보다 최대 5% 더 가볍습니다.
5. 내부 분석 기준, 2026년 2월. 감소율은 노트북 모델에 따라 다릅니다.
 - a. Dell Pro 7 13은 이전 세대보다 최대 3% 더 가볍습니다.
 - b. Dell Pro 7 13 투인원은 이전 세대보다 최대 4% 더 가볍습니다.
 - c. Dell Pro 7 14는 이전 세대보다 최대 9% 더 가볍습니다.
 - d. Dell Pro 7 14 투인원은 이전 세대보다 최대 5% 더 가볍습니다.
6. Dell Pro Plus와 비교. 내부 분석 기준, 2026년 2월.
 - a. Dell Pro 13: 내부 분석 기준, 2026년 2월. 데이터는 HP EliteBook 8 G1 13과 Lenovo ThinkPad L13 6세대를 비교한 결과입니다.
 - b. Dell Pro 7 13 투인원: 내부 분석 기준, 2026년 2월. 데이터는 HP EliteBook 8 Flip G1 13과 Lenovo ThinkPad L13 2in1 6세대를 비교한 결과입니다.
 - c. Dell Pro 7 14: 내부 분석 기준, 2026년 2월. 데이터는 HP EliteBook 8 G1 14와 Lenovo ThinkPad T14s 6세대를 비교한 결과입니다.
 - d. Dell Pro 7 14 투인원: 내부 분석 기준, 2026년 2월. 데이터는 Lenovo ThinkPad T14s 투인원 Gen 6과 비교한 결과입니다.