

완전히 새로워진 디자인의 일체형 PC

# 삼성 올인원 Pro



※ 삼성전자의 동의 없이 본 자료를 무단으로 제 3자에게 복제 배포하는 경우 저작권 침해 행위에 해당하여 관련 법령에 따라 처벌될 수 있습니다.

세련된 회사/매장 분위기를 완성하는 일체형 PC

# 삼성 올인원 Pro



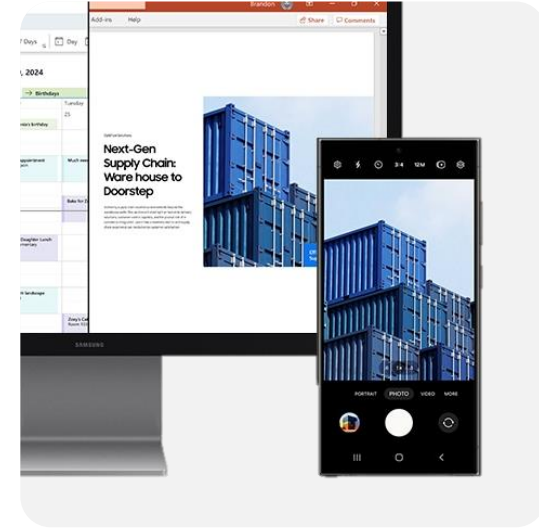
## 01. 고급스러운 디자인

고급스러운 메탈 소재와 울트라 슬림 디자인으로 사업장에서 인테리어 아이템 및 공간 디자인으로 활용할 수 있습니다.



## 02. 더욱 강력해진 퍼포먼스

최신 프로세서/그래픽으로 강력한 퍼포먼스를 제공하여, 고사양 작업도 매끄럽고 안정적인 속도로 처리 가능합니다.



## 03. AI 사용성과 갤럭시 연결 경험

키보드를 통해 빠르게 AI와 연결하고, 갤럭시 기기 간의 뛰어난 연결성으로 작업의 경계 없이 유연한 업무 처리가 가능합니다.

# 01. 고급스러운 디자인

공간을 빛내는 프리미엄 디자인

고급스러운 메탈 소재로 완성한 'Signature Gray' 컬러와 간결한 분위기를 연출하는 초슬림 일체형 디자인으로 회사 혹은 매장에서 세련된 인테리어로 활용할 수 있습니다. 기존 제품보다 커진 디스플레이와 얇아진 폭으로 좁은 공간에서도 여유롭게 활용할 수 있습니다.



\* 전작 대비 디스플레이 크기가 13% 넓어졌습니다. (23년형 60.5cm, 24년형 68.6cm)

\* 디스플레이 크기는 대각선 길이를 기준으로 합니다.

\* 전작 대비 앞뒤 폭이 4% 줄어들었습니다. (23년형 17.1cm, 24년형 16.5cm)

## 02. 더욱 강력해진 퍼포먼스

최신 기술과 강력한 AI 퍼포먼스

새롭게 등장한 Intel® Core™ Ultra 프로세서와 Intel® Arc™ 그래픽의 뛰어난 성능으로 매끄러운 작업을 도와주고, 머신러닝, 딥러닝을 지원하는 NPU를 포함한 신규 아키텍처는 전력 효율 및 인공지능 작업 처리 속도를 개선해 주어 효율적인 업무를 지원합니다.



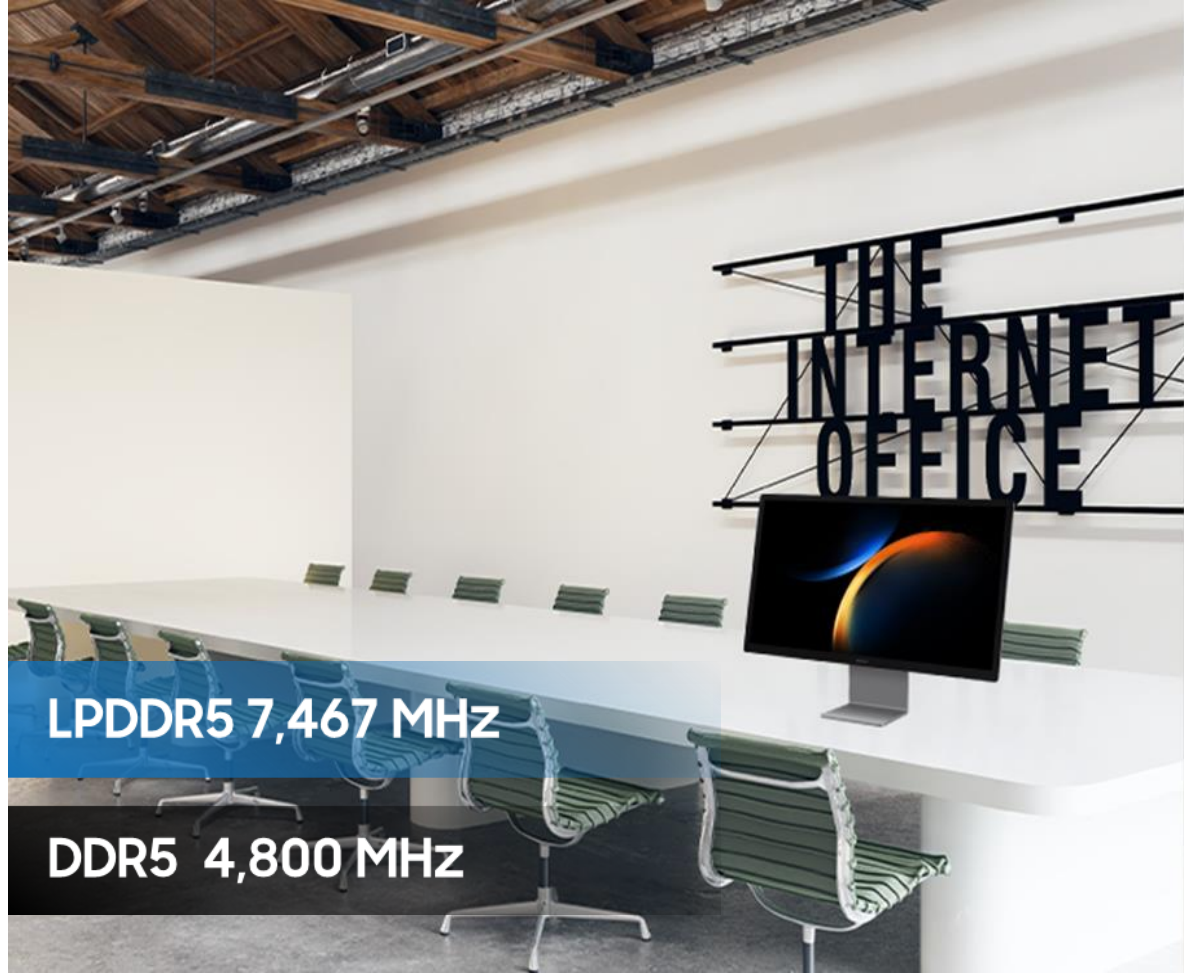
\* CPU 및 SSD 사양은 제품별로 상이할 수 있습니다.

\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다.

## 02. 더욱 강력해진 퍼포먼스

빠르고 안정적인 작업 환경

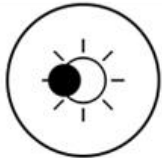
LPDDR5X RAM 탑재로 보다 빠른 작업 환경을 제공합니다.  
고사양 작업 시에도 매끄럽고 안정적인 속도로 작업할 수 있습니다.



\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다.  
\* 동작 속도는 실 사용 시 달라질 수 있습니다.

## 02. 더욱 강력해진 퍼포먼스

대화면과 높은 미디어 성능



최대 500 nits



68.6 cm UHD

### 실제와 가까운 색감, 더 커진 화면 4K 해상도 디스플레이

최대 500 nits 밝기와 68.6 cm UHD 대화면,  
빛 반사 방지 패널이 적용되어  
다양한 각도에서 선명한 화면을 제공합니다.

\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다.

\* Anti-Reflective 적용 디스플레이입니다. 디스플레이 최대 밝기는 자사 실험치 기준입니다.

4K 고화질 디스플레이와 쿼드 스피커 사운드 시스템, 5MP 고화질 카메라 탑재로  
원활한 비대면 소통 및 생산성 높은 업무 환경을 제공합니다.



### 더 풍부해진 사운드 체험 쿼드 스피커

AKG™와 Dolby Atmos로 튜닝된 몰입형 스피커가  
웅장하고 풍부한 사운드를 선사하여  
편리하게 사운드 작업을 할 수 있습니다.



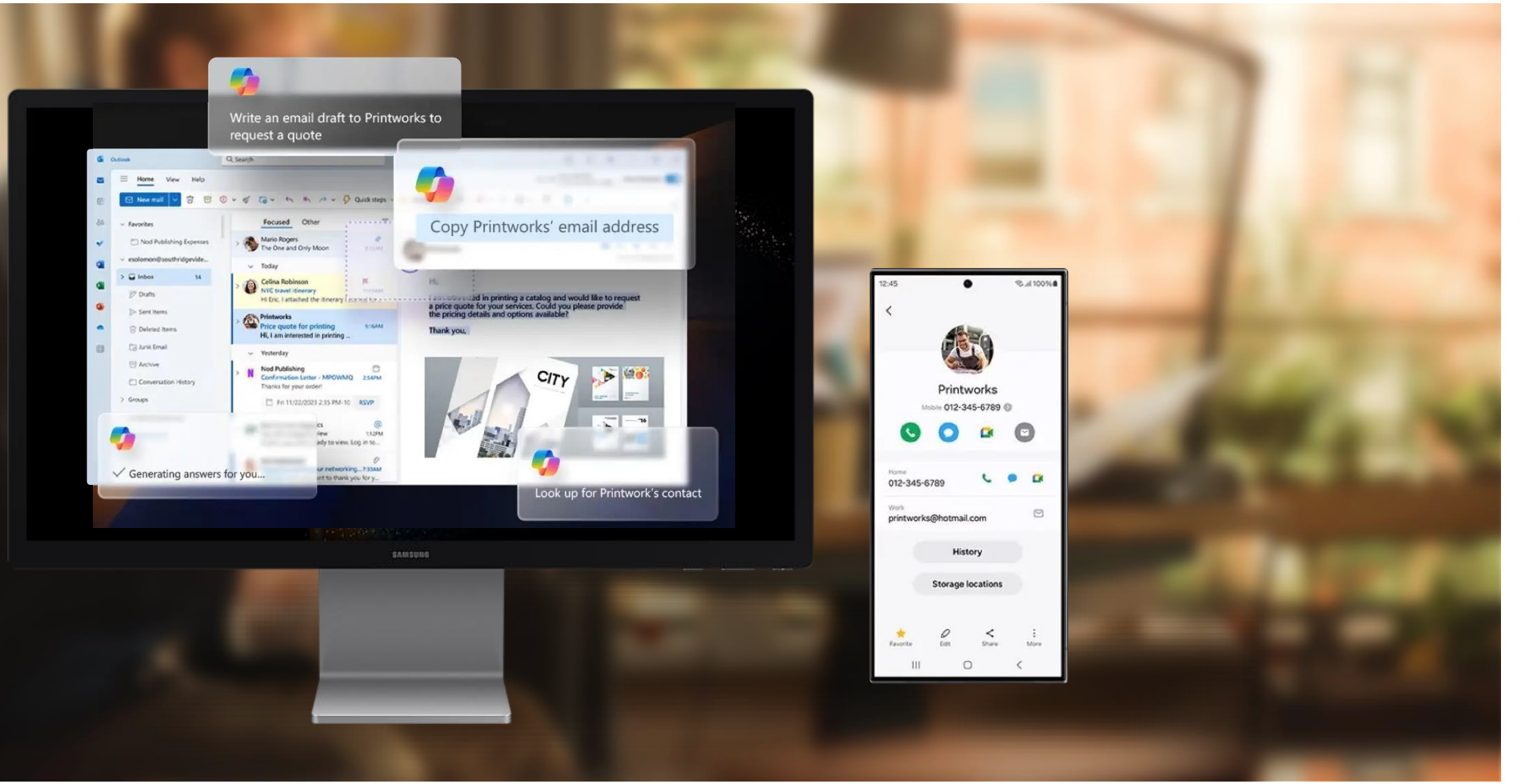
### 화상회의도 최고의 모습으로 고해상도 웹캠

5 MP의 선명한 웹캠을 탑재해  
최고의 모습으로 화상회의에 참석할 수 있습니다.

### 03. AI 사용성과 갤럭시 연결 경험

AI로 업무를 더욱 편리하게

AI 어시스턴트 기능을 제공하는 Microsoft Copilot을 통해 문서 템플릿 및 보고서 정리 등 업무에 유용한 기능들을 사용할 수 있을 뿐 아니라, 간단한 채팅 명령만으로 윈도우 앱까지 간편하게 제어할 수 있습니다.



\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다.

\* 갤럭시 S24 Ultra와 삼성 울인원 Pro는 별도로 판매됩니다.

\* Windows 기능 사용 가능 여부와 출시 시기는 국가 및 기기에 따라 다릅니다. 로그인하려면 Microsoft 계정이 필요합니다.

### 03. AI 사용성과 갤럭시 연결 경험

갤럭시 기기와의 쉬운 연결 Galaxy Eco system

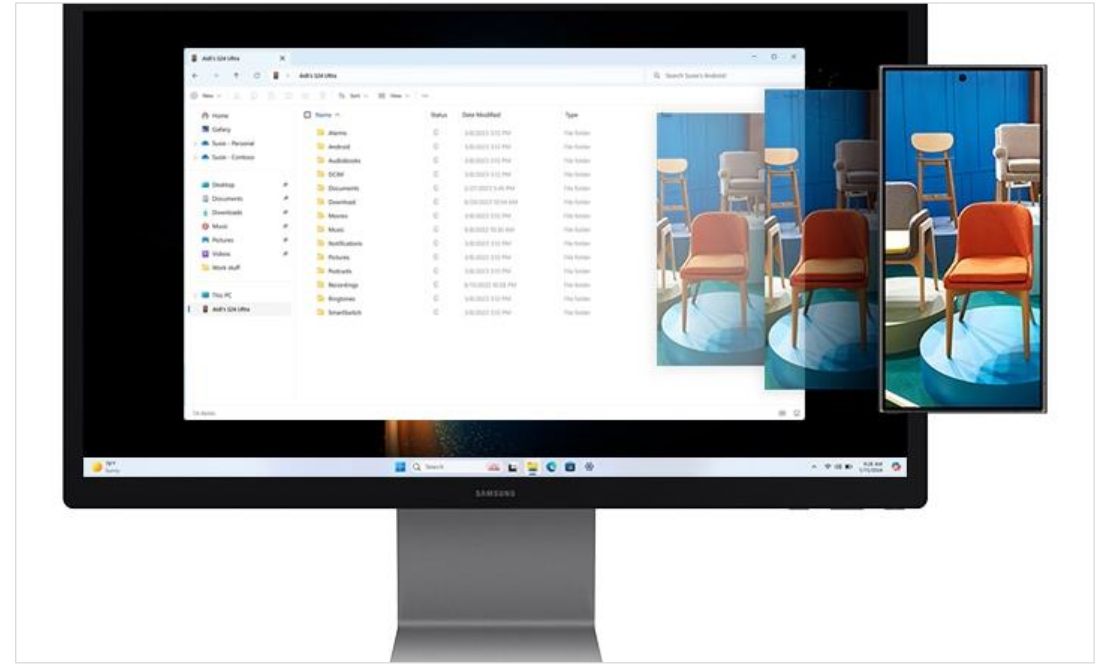
갤럭시 기기 간 뛰어난 연결성으로 작업의 경계 없이 빠르고 유연한 업무 처리와 안전한 파일 공유로 업무의 생산성을 높여보세요!



#### 스마트폰 카메라를 윈도우에 연결하여 웹캠으로 사용

갤럭시 스마트폰 카메라를 올인원 Pro에 간편하게 연결하여 웹캠으로 활용해 보세요. 화상 회의를 더욱 선명한 화질로 참여할 수 있을 뿐 아니라, 전면과 후면 카메라를 자유롭게 전환해 다양한 화면을 공유할 수 있습니다.

\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UX/UI는 다를 수 있습니다. 이미지에 표현된 갤럭시 S24 Ultra와 삼성 올인원 Pro는 별도로 판매됩니다.  
\* Windows 기능 사용 가능 여부와 출시 시기는 국가 및 기기에 따라 다릅니다. 로그인하려면 Microsoft 계정이 필요합니다.



#### 스마트폰과 PC 동기화로 더 편리해진 탐색

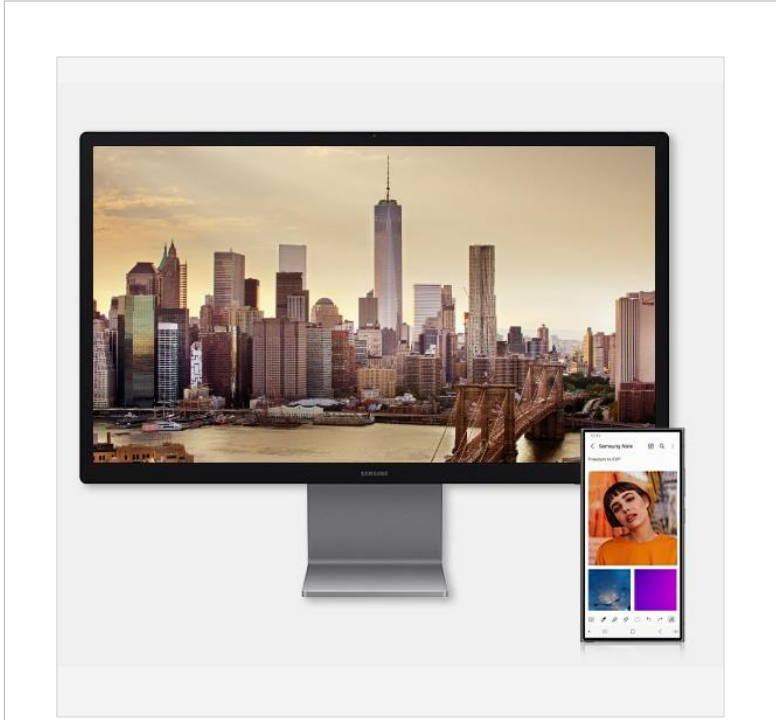
PC와 스마트폰 기기 간에 무선 페어링만 설정해 놓으면 필요한 파일이나 사진을 드래그 앤 드롭으로 손쉽게 옮길 수 있습니다.

[스마트폰 카메라를 웹캠으로 사용]  
\* 스마트폰 카메라를 웹캠으로 사용하려면 Windows에 연결 앱을 통해 삼성 갤럭시 스마트폰을 올인원 Pro 기기에 연결하고 설정 메시지에 따라 기기를 설정해야 합니다.  
\* One UI 6.0 이상 버전이 탑재된 삼성 갤럭시 스마트폰, One UI 6.0 이상 버전 및 Windows 11 22H2 OS가 설치된 삼성 올인원 Pro 기기에서 사용 가능합니다.  
[스마트폰과 PC 동기화]  
\* 해당 서비스 지원 가능 일정은 24년 5월로 예정되어 있습니다.

### 03. AI 사용성과 갤럭시 연결 경험

작업에 경계가 없도록 Galaxy Eco system

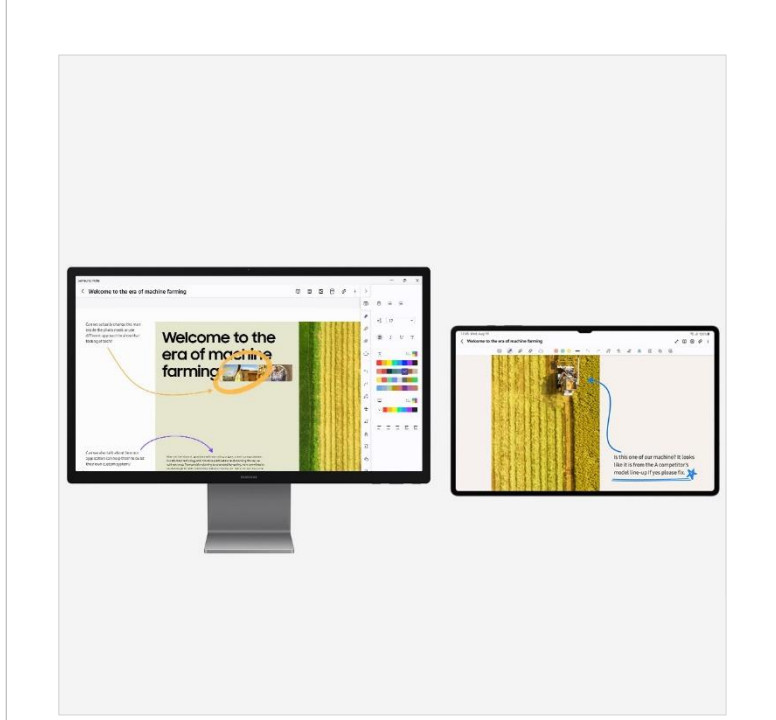
더욱 강화된 앱 호환성으로 갤럭시 기기 간 끊김 없는 멀티태스킹 작업이 가능합니다. 스마트폰의 작업을 올인원 PC의 대화면에서 이어가고, 태블릿을 세컨드 스크린으로 활용하여 더욱 편리하게 업무를 이어가 보세요!



#### Galaxy 기기와 멀티태스킹 Multi Control

키보드와 마우스 커서를 스마트폰, 탭에서도 사용할 수 있습니다. 기기 간 파일을 옮기거나, 문서/이미지의 복사, 붙여넣기도 가능합니다.

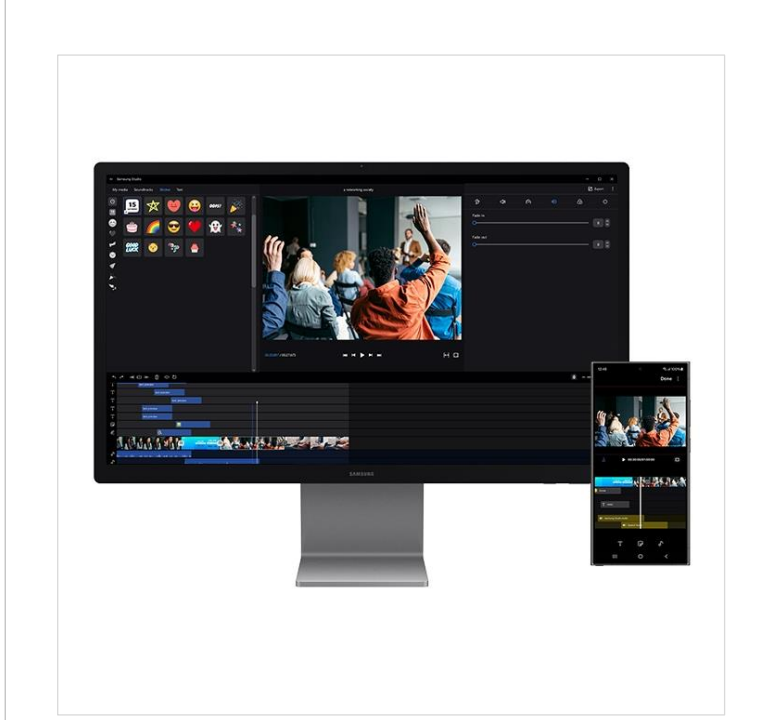
\* 갤럭시 S24 Ultra는 별도 판매입니다. \* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다. 실제 UI는 다를 수 있습니다.  
\* Samsung Multi Control은 One UI 5.1 이상 버전의 업데이트된 스마트폰, One UI 4.1 이상 버전의 업데이트된 태블릿이 필요합니다. 또한 Samsung Settings v1.5(Intel) 또는 Samsung Settings v3.3(ARM)을 사용하여 2021년 이후에 출시된 Galaxy Book 시리즈 노트북 및 데스크탑, 올인원 Pro에서 작동합니다. 일부 모델은 기능 지원이 제한될 수 있습니다.



#### 태블릿을 듀얼 모니터로 세컨드 스크린

갤럭시 탭을 듀얼 모니터 혹은 휴대용 디스플레이로 사용 가능하며, 필요에 따라 가로/세로로 전환하여 사용할 수 있습니다.

\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다. \* 세컨드 스크린은 갤럭시 탭 S7, S7+, S7 FE, S8, S8+, S8 Ultra, S9, S9+, S9 Ultra 등 일부 모델에서만 사용 가능합니다. \* 세컨드 스크린은 WID(Wireless Direct)를 지원하는 모델 및 Windows 10 v. 2004 이상의 OS 환경이 구축된 올인원 Pro에서 사용 가능합니다. \* 태블릿 회전 기능은 One UI 5.1.1 이상 버전의 태블릿에 지원합니다.  
\* 이미지에 표현된 올인원 Pro와 갤럭시 탭은 별도로 판매됩니다.



#### 모바일 영상 편집, PC로 이어서 Samsung Studio

퀵 셰어를 통해 스마트폰으로 촬영하고 편집하던 영상을 그대로 삼성 올인원 Pro로 옮겨 완성시킬 수 있습니다.

\* 이해를 돕기 위해 연출된 이미지입니다. \* Samsung Studio 모바일의 프로젝트를 공유하려면 Samsung Studio 모바일 앱이 설치된 One UI 6.1 또는 그 이후 버전의 갤럭시 스마트폰 또는 갤럭시 탭이 필요합니다. \* 모바일에서 PC로 프로젝트 공유를 위해서는 Samsung Studio 모바일 앱 내 'Share project' 메뉴를 선택해야 합니다. PC에서 수신한 Samsung Studio 모바일의 프로젝트는 Samsung Studio PC 앱 내 'Import project' 메뉴를 선택하거나, 더블 클릭하여 열 수 있습니다. \* Samsung Studio PC 앱의 사용을 위해서 Microsoft Store를 통한 앱 업데이트가 필요할 수 있습니다. \* 이미지에 표현된 스마트폰은 별도 판매입니다.

# 삼성 올인원 Pro 키보드 & 마우스

슬림하고 고급스러운 메탈 디자인

키보드와 마우스에도 삼성 올인원 Pro의 고급스러운 메탈 소재가 적용되었습니다. 키보드에 Copilot 키가 탑재되어 빠르고 편리하게 AI와 연결을 할 수 있고, 최대 3개의 기기까지 동시에 연결 가능하여 손쉽게 각각의 기기로 넘나들 수 있습니다.



\* 키보드/마우스 블루투스 연결은 최대 10m 거리까지 사용할 수 있습니다. 초기 연결 시 1m 이내에서 팝업을 통한 연결이 필요합니다.

\* 블루투스 연결기를 3초 이상 눌러 LED가 깜빡이는 것을 확인한 후 기기와 연결을 진행하시기 바랍니다.

# SPEC



기기 & 충전기



RF/BT 키보드



RF/BT 마우스

구분	울인원 (68.6 cm) Ultra 7 / 1 TB NVMe SSD	울인원 (68.6 cm) Ultra 7 / 512 GB NVMe SSD	울인원 (68.6 cm) Ultra 5 / 512 GB NVMe SSD
운영체제	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
프로세서 / 칩셋	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)	Intel® Core™ Ultra 7 Processor 155H (UP to 4.8 GHz 24 MB L3 Cache)	Intel® Core™ Ultra 5 Processor 125H (UP to 4.5 GHz 18 MB L3 Cache)
메모리	32 GB LPDDR5X Memory (On Board 32 GB)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)	16 GB LPDDR5X Memory (On Board 16 GB)
저장장치	1 TB NVMe SSD 총 SSD 슬롯 : 2	512 GB NVMe SSD 총 SSD 슬롯 : 2	512 GB NVMe SSD 총 SSD 슬롯 : 2
디스플레이	68.6 cm UHD LED Display (3840 x 2160) 16:9 Anti-Glare	68.6 cm UHD LED Display (3840 x 2160) 16:9 Anti-Glare	68.6 cm UHD LED Display (3840 x 2160) 16:9 Anti-Glare
그래픽	Intel® Arc™ Graphics (내장 그래픽)	Intel® Arc™ Graphics (내장 그래픽)	Intel® Arc™ Graphics (내장 그래픽)
멀티미디어	AKG 쿼드 스피커 (우퍼 Max 5 W x 2, 트위터 2 W x 2) 5M Pixel Int Camera Dolby Atmos® 내장 듀얼 디지털마이크	AKG 쿼드 스피커 (우퍼 Max 5 W x 2, 트위터 2 W x 2) 5M Pixel Int Camera Dolby Atmos® 내장 듀얼 디지털마이크	AKG 쿼드 스피커 (우퍼 Max 5 W x 2, 트위터 2 W x 2) 5M Pixel Int Camera Dolby Atmos® 내장 듀얼 디지털마이크
네트워크	Gigabit Ethernet [10/100/1000] Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2x2 Bluetooth v5.3	Gigabit Ethernet [10/100/1000] Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2x2 Bluetooth v5.3	Gigabit Ethernet [10/100/1000] Wi-Fi 6E, 802.11 ax 2x2 Bluetooth v5.3
포트	11-in-1 Multi-media Card Reader 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보 2 Thunderbolt™ 4 1 USB3.2, 1 USB2.0 1 HDMI-in 1 RJ45 (랜) 1 DC-in	11-in-1 Multi-media Card Reader 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보 2 Thunderbolt™ 4 1 USB3.2, 1 USB2.0 1 HDMI-in 1 RJ45 (랜) 1 DC-in	11-in-1 Multi-media Card Reader 1 헤드폰 출력/마이크 입력 콤보 2 Thunderbolt™ 4 1 USB3.2, 1 USB2.0 1 HDMI-in 1 RJ45 (랜) 1 DC-in
입력장치	무선 2.4GHz / 블루투스 키보드 무선 2.4GHz / 블루투스 마우스	무선 2.4GHz / 블루투스 키보드 무선 2.4GHz / 블루투스 마우스	무선 2.4GHz / 블루투스 키보드 무선 2.4GHz / 블루투스 마우스
색상	그레이	그레이	그레이
전원	185 W 어댑터	185 W 어댑터	185 W 어댑터
크기 (가로 x 세로 x 높이)	627.9 x 164.8 x 374.5 ~ 484.5 mm	627.9 x 164.8 x 374.5 ~ 484.5 mm	627.9 x 164.8 x 374.5 ~ 484.5 mm
무게	6.9 kg	6.9 kg	6.9 kg
소프트웨어	McAfee Live Safe (체험판) Live Wallpaper Screen Recorder Samsung Gallery Quick Search Samsung Flow Samsung Notes Samsung Recovery Samsung Settings Samsung Update Second Screen Quick Share Galaxy Book Experience ※ 상기 소프트웨어는 모델에 따라 다를 수 있습니다. ※ 소프트웨어 정보는 출시 기준으로 표시, OS 업그레이드 등으로 일부 변경될 수 있습니다.	McAfee Live Safe (체험판) Live Wallpaper Screen Recorder Samsung Gallery Quick Search Samsung Flow Samsung Notes Samsung Recovery Samsung Settings Samsung Update Second Screen Quick Share Galaxy Book Experience ※ 상기 소프트웨어는 모델에 따라 다를 수 있습니다. ※ 소프트웨어 정보는 출시 기준으로 표시, OS 업그레이드 등으로 일부 변경될 수 있습니다.	McAfee Live Safe (체험판) Live Wallpaper Screen Recorder Samsung Gallery Quick Search Samsung Flow Samsung Notes Samsung Recovery Samsung Settings Samsung Update Second Screen Quick Share Galaxy Book Experience ※ 상기 소프트웨어는 모델에 따라 다를 수 있습니다. ※ 소프트웨어 정보는 출시 기준으로 표시, OS 업그레이드 등으로 일부 변경될 수 있습니다.
소비전력	INT : 10.4 kWh	INT : 10.4 kWh	INT : 10.4 kWh
정격 전압	100-240 V	100-240 V	100-240 V

1. 저장용량 표기는 HDD나 SSD 등 저장 장치 제조업체 계산 방식인 1KB=1000Byte를 따릅니다.

2. OS(Windows)에서 보이는 용량은 상기 표기보다 작게 나타나 보일 수 있는데 이는 Windows의 계산 방식이 다르기 때문입니다. (1KB=1024Byte)

3. 가용 용량 (소비자가 실제 사용할 수 있는 용량)은 사용자 편의를 위해 제공되는 S/W 및 Recovery와 같이 숨겨진 영역에 저장된 기능으로 인해 저장용량보다 작을 수 있으며 모델에 따라 달라질 수 있습니다.

4. 제품 사진 및 특징점 등에는 광고적 표현이 포함되어 실제와 다를 수 있으며 제품 스펙은 제품 개량을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

5. 무게는 구성품 및 제품 사용 여건에 따라 달라질 수 있습니다.

6. 제품 사양 및 구성은 모델에 따라 다르며, 사양에 따라 후면 포트 구성이 달라질 수 있습니다.

**End of Document**