



넓은 시야를 선사하는 고해상도 모니터
고해상도 뷰피니티

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

고해상도 뷰피니티 S6



WATCHLIST			14/5/2019	21/3/2019
EUR/USD	(+4.12%)	0.0001	0.0001	0.0001
EUR/GBP	(+4.12%)	0.0041	0.0041	0.0041
USD/RUB	(+4.12%)	1.9998	1.9998	1.9998
EUR/USD	(+4.12%)	0.0001	0.0001	0.0001
USD/RUB	(+4.12%)	1.9998	1.9998	1.9998
EUR/USD	(+4.12%)	0.0001	0.0001	0.0001
EUR/GBP	(+4.12%)	0.0041	0.0041	0.0041
USD/RUB	(+4.12%)	1.9998	1.9998	1.9998
EUR/USD	(+4.12%)	0.0001	0.0001	0.0001
USD/RUB	(+4.12%)	1.9998	1.9998	1.9998

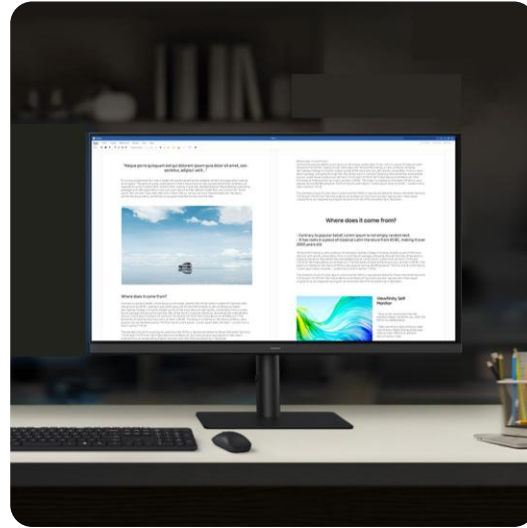
넓은 시야로 아이디어를 펼치다

고해상도 뷰피니티 S6



01. 생동감 있는 QHD 해상도

QHD(2,560×1,440) 고해상도의 부드럽고 생동감 있는 화면을 지원합니다.



02. 아이케어& 인체공학적 디자인

눈 보호에 도움을 주는 아이 세이버 모드와 인체공학적 디자인이 적용되었습니다.



03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

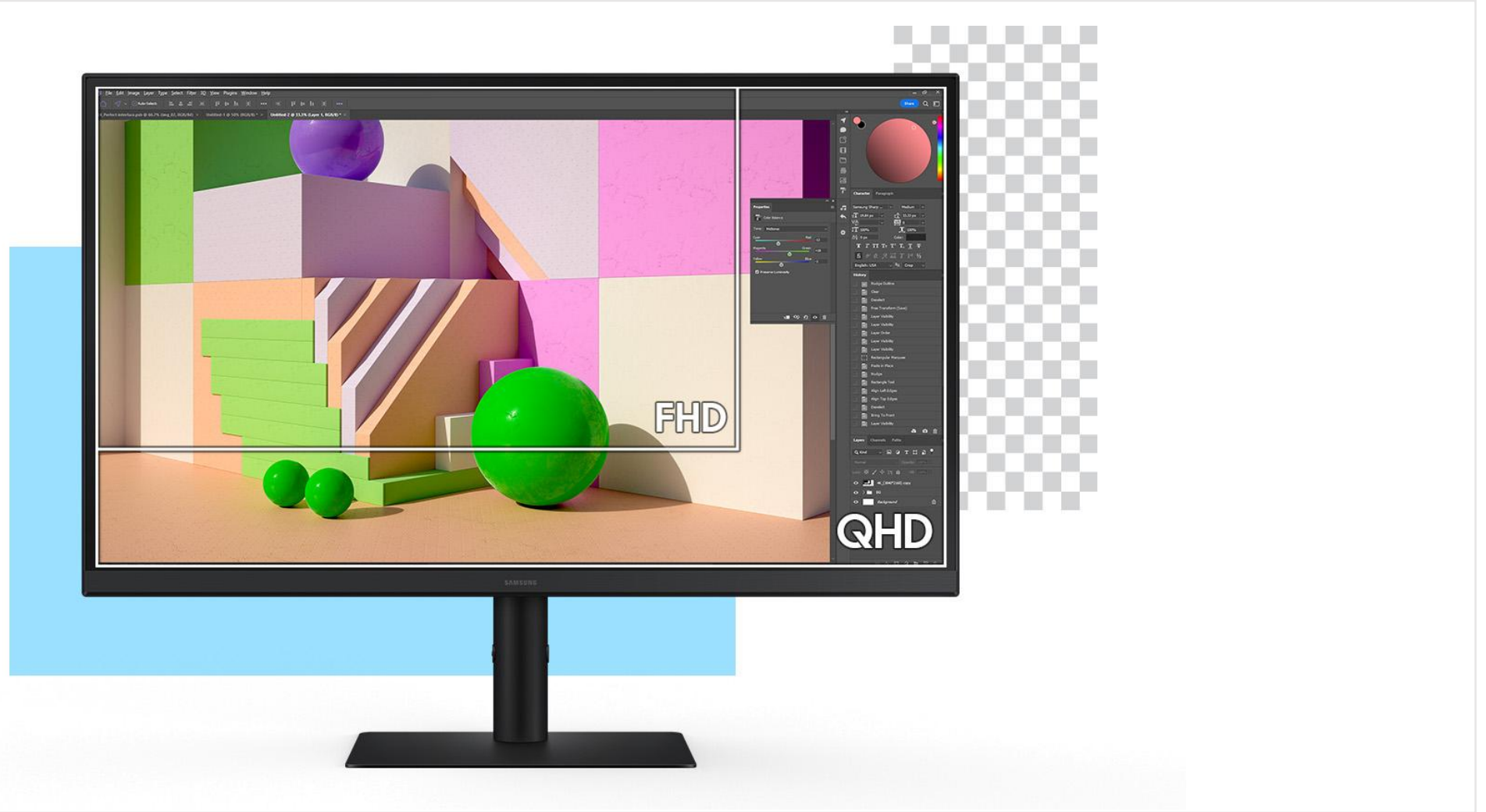
다양한 포트로 여러 기기를 간단하게 연결할 수 있습니다.

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
* 키보드, 마우스는 별매입니다.

01. 생동감 있는 QHD 해상도

복잡한 디자인, 비디오 콘텐츠까지 부드럽게

QHD(2,560×1,440) 고해상도의 픽셀 밀도로 디테일에 깊이를 더해줍니다.
복잡한 디자인이나 역동적인 영상도 선명하고 부드럽게 작업할 수 있습니다.



* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

01. 생동감 있는 QHD 해상도

부드럽고 생동감 있는 화면

100Hz 주사율로 이미지 잔상 및 픽셀 경계가 흐려지는 현상을 방지하고 빠르게 전환되는 영상까지 매끄럽게 표현합니다.



- * 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다. 키보드, 마우스는 별매입니다.
- * 기본 주사율은 60Hz로 설정되어 있으며, 모니터 설정을 통해 100Hz로 조정할 수 있습니다.
- * 주사율과 응답시간은 입력 소스의 성능에 따라 달라질 수 있습니다.

01. 생동감 있는 QHD 해상도

극사실주의에 다가서는 다채로운 색상

HDR10으로 구현되는 약 10억 7천만 개의 색상으로
극사실주의에 다가서는 생동감 있는 화면을 제공합니다.



약 10억 7천만 개의 컬러

* HDR10은 S60UD, S60D만 지원됩니다.

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
* HDR10은 S60UD, S60D만 지원됩니다.

02. 아이케어&인체공학적 디자인

화면 깜박임 감소 & 낮은 블루라이트

야간작업 시 주변 환경에 맞춰 밝기와 색온도를 자동으로 최적화합니다.
TÜV 인증 기술을 통해 블루라이트와 화면 깜박임을 감소시켜 시력 보호에 도움을 줍니다.



* 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다. 이미지에 표현된 헤드셋, 키보드, 마우스는 별매품입니다.

* 주변 조명이 200 lux 이상인 경우 화면 밝기가 조정되지 않습니다.

* TÜV Rheinland의 Flicker Free / Eye Saver(Low Blue Light) 인증을 받았습니다.

02. 아이케어&인체공학적 디자인

인체공학적인 디자인

높이 조절 및 90도 회전 기능으로
긴 문서나 세로형 이미지도 편하게 작업할 수 있습니다.

기울기

TILT



회전

SWIVEL



Height

Adjustable Stand

높이 조절 스탠드



PIVOT

피벗



03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

다양한 기기를 간편하게 연결

다양한 기기와의 연결로 업무 활용도를 극대화하세요.
내장된 포트가 손쉬운 기기 연결을 지원합니다.



S60UD

- USB-C
- LAN
- Display Port
- USB-A

S60D

- HDMI
- Display Port
- USB-A

S61F

- HDMI
- Display Port

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

* 키보드, 마우스, 노트북은 별매입니다.

* S60UD 지원 포트 : USB-C, LAN, HDMI, Display Port, USB-A / S60D 지원 포트 : HDMI, Display Port, USB-A / S61F 지원 포트 : HDMI, Display Port

03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

데이지 체인으로 연결

작업 공간을 확장해 편의성을 높여보세요.
두 대의 모니터를 데이지 체인으로 연결하여 확장된 작업 공간을 만들 수 있습니다.



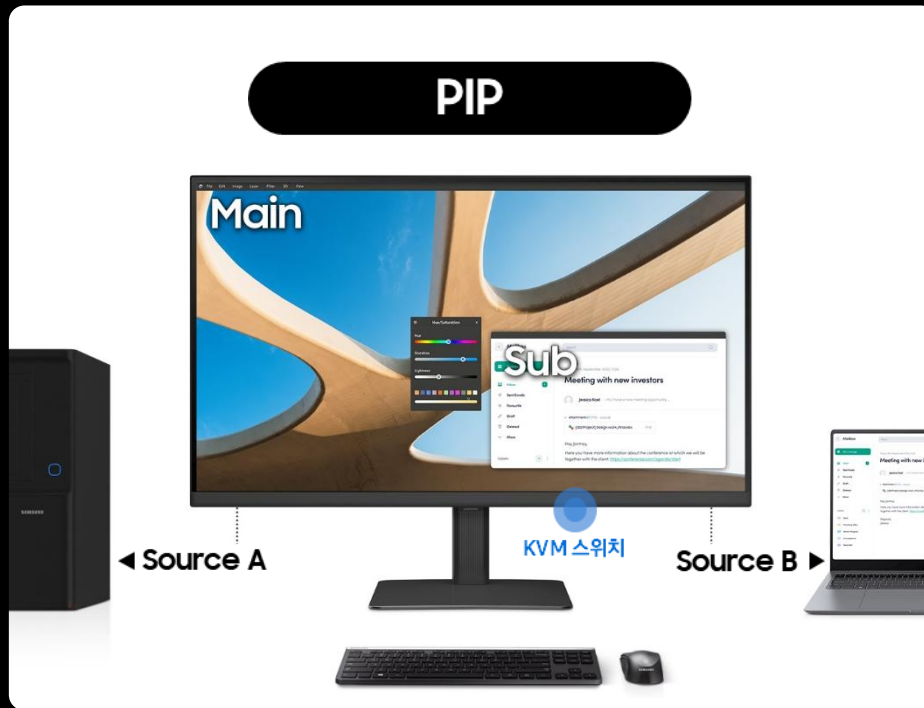
- * 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
- * 키보드, 마우스, 노트북은 별매입니다.
- * 데이지체인은 S60UD만 지원합니다.

03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

손쉬운 입력 전환과 멀티태스킹

KVM 스위치로 모니터와 연결된 2개의 기기를 동시에 제어할 수 있습니다.
손쉬운 입력 전환과 멀티태스킹으로 효율성을 높여보세요.

분할 화면, Picture in Picture, Picture by Picture까지
원하는 형태로 자유롭게



* KVM 스위치는 S60UD만 지원하는 기능입니다.
* PIP / PBP 기능은 S60UD, S60D만 지원하는 기능입니다.

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
* 이미지에 표현된 스마트폰, 노트북, 키보드, 마우스는 별매품 입니다.
* KVM 스위치는 S60UD만 지원하는 기능입니다.
* PIP / PBP 기능은 S60UD, S60D만 지원하는 기능입니다.

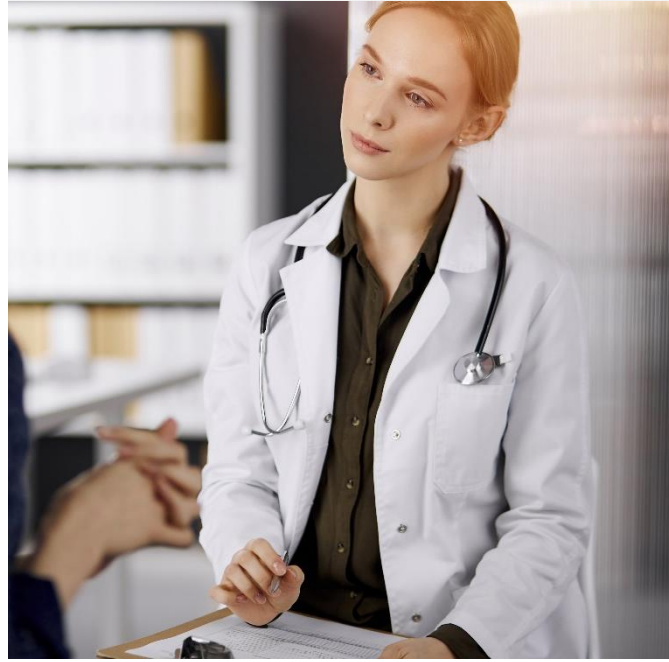
업종별 제안

오피스/병원/제조



오피스

시각적 우수성이 뛰어나 복잡한 이미지나 비디오 콘텐츠 등 전문적인 작업 가능



병원

세밀한 디테일을 제공하는 밝고 선명한 화질로 진단과 수술의 정확성 향상에 도움



제조

부드럽고 생동감 있는 화면을 통해 아이디어 발상과 창의적인 작업에 도움

SPEC



모델명		S60UD	S60D		S61F
		LS32D604UAKXKR	LS27D606EAKXKR	LS32D600EAKXKR / LS32D606EAKXKR	LS27F612EAKXKR / LS27F614EAKXKR
디스플레이	화면사이즈 (cm)	80.1	68.4	80.1	68.4
	화면비율	16:9	16:9	16:9	16:9
	패널 타입	IPS	IPS	IPS	IPS
	밝기 (Typical)	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²	300 cd/m ²
	밝기 (Min)	280 cd/m ²	280 cd/m ²	280 cd/m ²	250 cd/m ²
	명암비	1000:1(Typ)	1000:1(Typ)	1000:1(Typ)	1,000:1(Typ.)
	해상도	QHD (2,560 x 1,440)	QHD (2,560 x 1,440)	QHD (2,560 x 1,440)	QHD (2,560 x 1,440)
	응답속도 (ms)	5	5	5	5
	시야각(수평/수직)	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°
	칼라지원	Max 1.07 B	Max 1.07 B	Max 1.07 B	Max 16.7 M
색재현성(Color Gamut, sRGB Coverage)	99 % (Typ)	99 % (Typ)	99 % (Typ)	99 % (Typ)	
주사율	Max 100 Hz	Max 100 Hz	Max 100 Hz	Max 100 Hz	
기능	눈 보호 모드	있음	있음	있음	있음
	플리커프리	있음	있음	있음	있음
	KVM 스위치	있음	-	-	-
	PIP / PBP	있음	있음	있음	-
입출력 및 연결성	Display Port	1 개	1 개	1 개	1 개
	Display Port 버전	1.4	1.4	1.4	1.2
	HDMI	1 개	1 개	1 개	2 개
	HDMI 버전	2.0	2.0	2.0	2.0
	Headphone	있음	있음	있음	있음
	Display Port Out	1	-	-	-
	Display Port Out 버전	1.4	-	-	-
	Ethernet (LAN)	1개	-	-	-
	USB Ports	3	3	3	3
	USB-C	1개	-	-	-
USB-C 충전 사양	90 W	-	-	-	
크기	스탠드포함(가로x높이x깊이)	713.9 x 585 x 220 mm	612.9 x 556.6 x 220 mm	713.9 x 585 x 220 mm	616.2 x 538.5 x 192.9 mm
	스탠드제외(가로x높이x깊이)	713.9 x 424.7 x 41.8 mm	612.9 x 367.7 x 41.6 mm	713.9 x 424.7 x 41.8 mm	616.2 x 367.7 x 45.4 mm
	포장(가로x높이x깊이)	798 x 160 x 546 mm	687 x 160 x 510 mm	798 x 160 x 546 mm	685.0 x 210.0 x 435.0 mm
무게	제품 무게 (스탠드 포함)	7.2 kg	6.1 kg	7.2 kg	5.4 kg
	제품 무게 (스탠드 제외)	4.7 kg	3.6 kg	4.7 kg	3.6 kg
	무게 (박스 포장)	9.2 kg	7.9 kg	9.2 kg	7.4 kg
에너지소비효율등급		최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족

* 제품 무게는 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다.

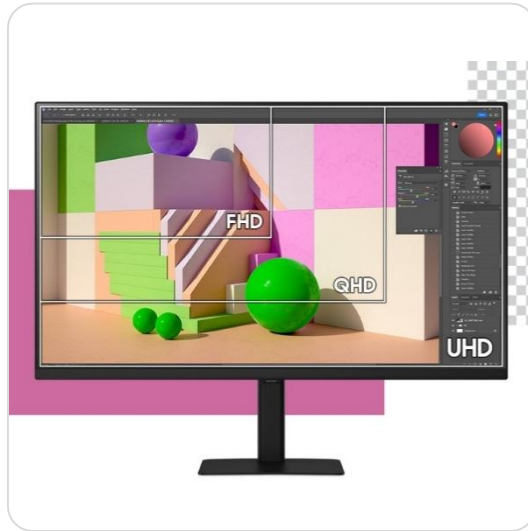
* 제품의 색상은 인쇄 과정으로 인해 실제와 다를 수 있습니다.

| 고향상도 뷰피니티

고향상도 뷰피니티 S7



넓은 시야를 선사하는 고해상도 모니터
고해상도 뷰피니티 S7



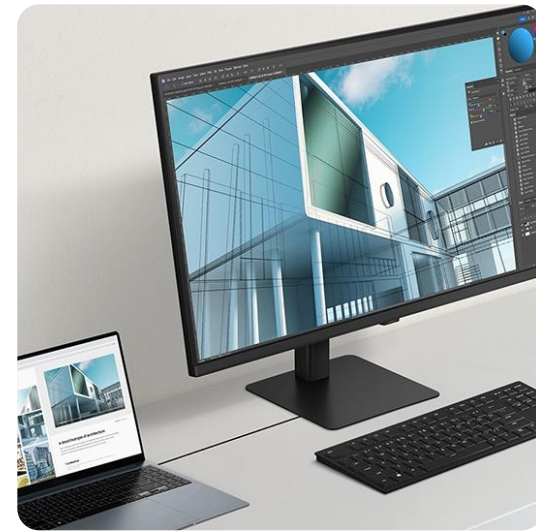
**01. 섬세함이 살아있는
UHD 해상도**

UHD(3840x2160) 고해상도의
선명하고 넓은 화면을 지원합니다.



**02. 아이케어&
간단한 조립**

눈 보호에 도움을 주는 아이 세이버 모드와
간단한 조립으로 편리한 사용이 가능합니다.



**03. 폭 넓게 활용 가능한
다중 포트**

다양한 포트로 여러 기기를
간단하게 연결할 수 있습니다.

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
* 키보드, 마우스는 별매입니다.

01. 섬세함이 살아있는 UHD 해상도

세계 최초 92.7cm UHD 모니터

세계 최초 92.7cm UHD 모니터로 혁신적인 작업 공간을 완성해 보세요.
해상도를 낮추지 않아도 UHD의 선명함과 가독성을 그대로 유지합니다.

12.7cm만큼 더 강력해진 생산성

92.7cm



80cm

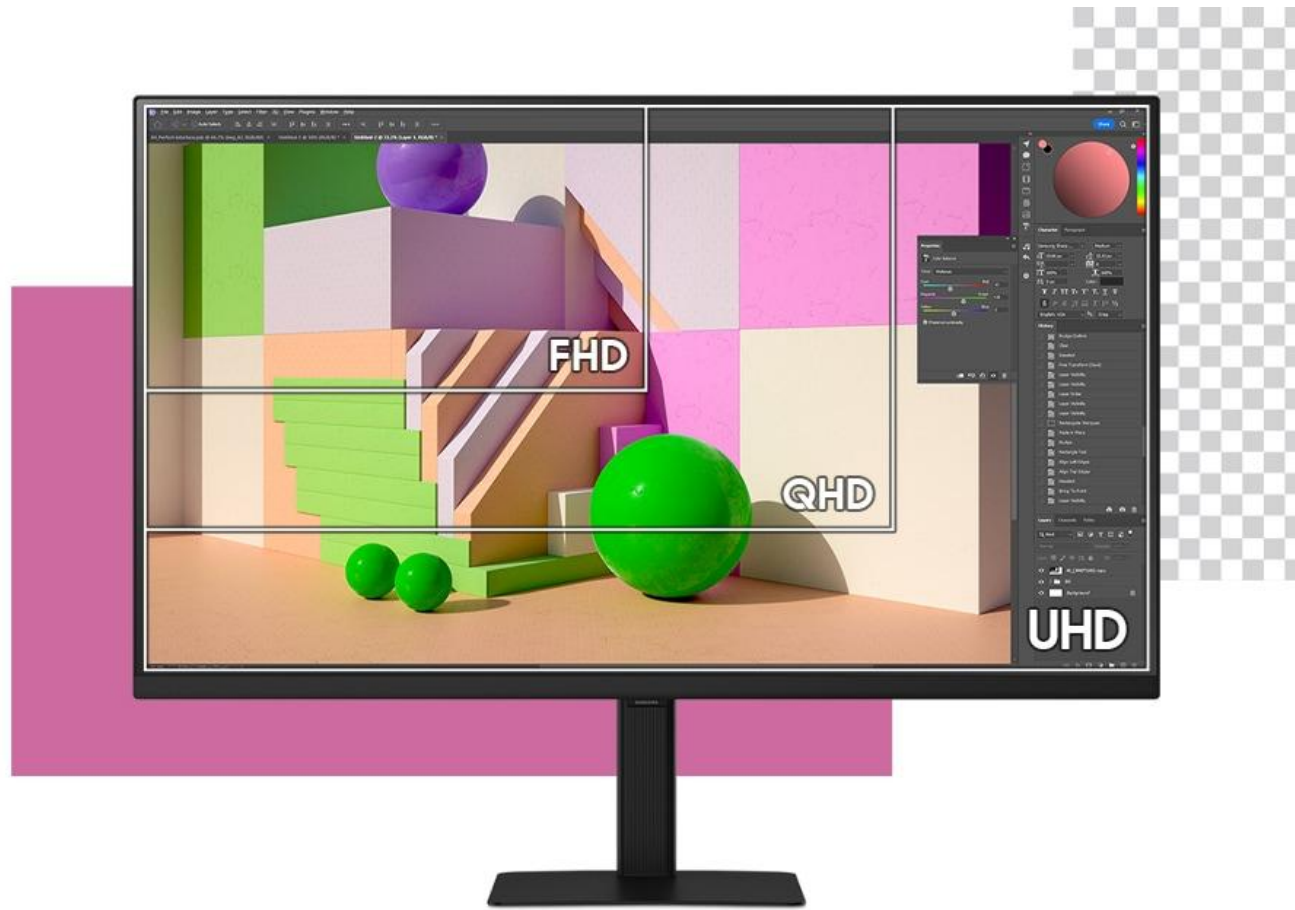


* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
* LS37D702EAKXKR 모델만 해당됩니다.

01. 섬세함이 살아있는 UHD 해상도

전문가 수준의 UHD(3840x2160) 해상도

UHD(3840x2160) 고해상도의 픽셀 밀도로 디테일에 깊이를 더해줍니다.
복잡한 디자인이나 역동적인 영상도 선명하고 부드럽게 작업할 수 있습니다.



* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

01. 섬세함이 살아있는 UHD 해상도

극사실주의에 다가서는 다채로운 색상

HDR10으로 구현되는 약 10억 7천만 개의 색상으로
콘텐츠가 지닌 고유의 색감과 생생함을 그대로 전달합니다.



약 10억 7천만개의 컬러

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

02. 아이케어&간단한 조립

화면 깜박임 감소 & 낮은 블루라이트

야간작업 시 주변 환경에 맞춰 밝기와 색온도를 자동으로 최적화합니다.
TÜV 인증 기술을 통해 블루라이트와 화면 깜박임을 감소시켜 시력 보호에 도움을 줍니다



* 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다. 이미지에 표현된 헤드셋, 키보드, 마우스는 별매품입니다.

* 주변 조명이 200 lux 이상인 경우 화면 밝기가 조정되지 않습니다.

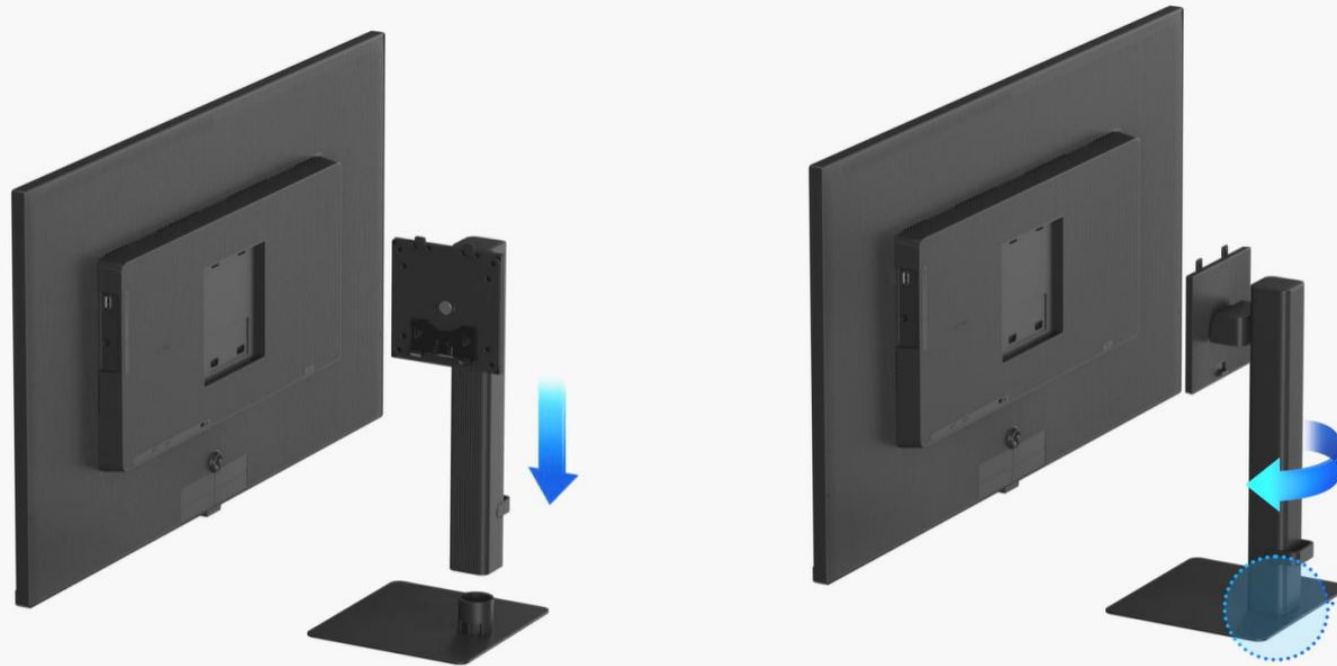
* TÜV Rheinland의 Flicker Free / Eye Saver(Low Blue Light) 인증을 받았습니다.

02. 아이케어&간단한 조립

간편 설치 스탠드

간편 설치 스탠드(Easy Setup Stand)로
도구나 나사 없이 누구나 작업 공간을 세팅할 수 있습니다.

누구나 간단하게
조립 가능한 스탠드




별도의 장비가 필요 없는
간편 설치 스탠드

03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

다양한 기기를 간편하게 연결

다양한 기기와의 연결로 업무 활용도를 극대화하세요.
내장된 포트가 손쉬운 기기 연결을 지원합니다.



* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

* 이미지에 표현된 스마트폰, 노트북, 키보드, 마우스는 별매품입니다

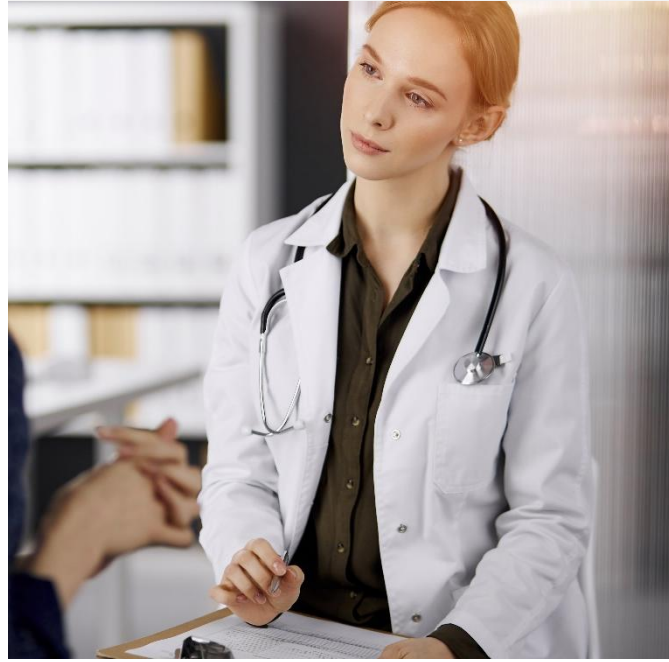
업종별 제안

오피스/병원/제조



오피스

시각적 우수성이 뛰어나 복잡한 이미지나 비디오 콘텐츠 등 전문적인 작업 가능



병원

세밀한 디테일을 제공하는 밝고 선명한 화질로 진단과 수술의 정확성 향상에 도움



제조

부드럽고 생동감 있는 화면을 통해 아이디어 발상과 창의적인 작업에 도움

SPEC



모델명		S70D		
		LS27D706EAKXKR	LS32D706EAKXKR	LS37D702EAKXKR
디스플레이	화면사이즈 (cm)	68.4	80	92.7
	액티브 디스플레이 사이즈 (H x V) (mm)	596.736 (H) x 335.664 (V)	697.306 x 392.234	808.0128 (H) x 454.5072 (V)
	화면비율	16:9	16:9	16:9
	패널 타입	IPS	VA	VA
	최대 밝기 (Typical)	최대 350 cd/m ²	최대 350 cd/m ²	최대 350 cd/m ²
	밝기 (Min)	최대 280 cd/m ²	최대 280 cd/m ²	최대 280 cd/m ²
	명암비	1000:1(Typ)	3000:1(Typ)	3000:1(Typ)
	HDR(High Dynamic Range)	HDR10	HDR10	HDR10
	해상도	4 K (3,840 x 2,160)	4 K (3,840 x 2,160)	4 K (3,840 x 2,160)
	응답속도 (ms)	5	5	5
	시야각(수평/수직)	178°/178°	178°/178°	178°/178°
	칼라지원	Max 1.07 B	Max 1.07 B	Max 1.07 B
	색재현성(Color Gamut, sRGB Coverage)	99 % (Typ)	99 % (Typ)	100 % (Typ)
	주사율	Max 60 Hz	Max 60 Hz	Max 60 Hz
기능	눈 보호 모드	있음	있음	있음
	플리커프리	있음	있음	있음
	동시화면 (PIP)	있음	있음	있음
	PBP(Picture by Picture)	있음	있음	있음
	이미지 사이즈	있음	있음	있음
	Window 인증	Windows 11	Windows 11	Windows 11
	오프 타이머 플러스	있음	있음	있음
	외부입력 자동 전환	외부입력 자동 전환+	외부입력 자동 전환+	외부입력 자동 전환+
	AI 화질 최적화	있음	있음	있음
	입출력 및 연결성	Display Port	1 개	1 개
Display Port 버전		1.2	1.2	1.2
HDCP 버전 (DP)		2.2	2.2	2.2
HDMI		1 개	1 개	1 개
HDMI 버전		2.0	2.0	2.0
HDCP 버전 (HDMI)		2.2	2.2	2.2
Headphone		있음	있음	있음
정격입력		AC 100~240 V	AC 100~240 V	AC 100~240 V
전원	소비전력 (Typical)	37.0 W	31.0 W	36.0 W
	소비전력 (Max)	80 W	100 W	110 W
	소비전력 (DPMS)	0.5 W	0.5 W	0.5 W
	소비전력 (Off Mode)	0.30 W	0.30 W	0.30 W
	크기	스탠드포함(가로x높이x깊이)	612.9 x 473.2 x 180 mm	713.9 x 501.6 x 180 mm
스탠드제외(가로x높이x깊이)		612.9 x 367.7 x 41.6 mm	713.9 x 424.7 x 41.8 mm	823.9 x 486.5 x 41.8 mm
포장(가로x높이x깊이)		687 x 160 x 484 mm	798 x 160 x 546 mm	921 x 181 x 604 mm
무게	제품 무게 (스탠드 포함)	5.0 kg	5.9 kg	8.1 kg
	제품 무게 (스탠드 제외)	3.5 kg	4.4 kg	5.8 kg
에너지소비효율등급		최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족

* 제품의 외관, 사양 등은 제품 개량을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

* 해당 모델은 구입처에 따라 취급 여부가 다를 수 있습니다.

* 제품의 색상은 모니터 해상도, 밝기, 컴퓨터 사양, 이미지에 따라 약간의 색상 차이가 있을 수 있습니다.

* 밝기는 자사실�험 기준으로 실 사용 환경에 따라 차이가 있을 수 있습니다.

[픽셀하자보증] 패널(모니터 화면)에 제조사가 정한 기준 이상의 불량 화소(픽셀)가 발생한 경우 패널 교체가 가능합니다.

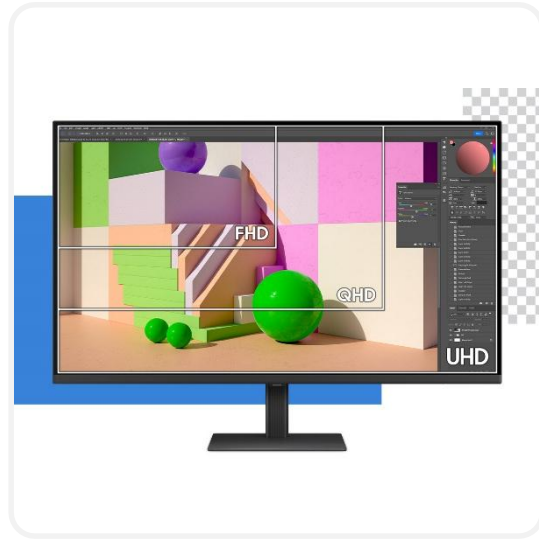
* 불량 화소 발견 시, 서비스센터를 통해 전문상담원의 판정을 거친 후 패널 교체를 받으시기 바랍니다. (불량 화소의 경우, 모니터 전체가 교환되지는 않으며 패널부 교체만 가능합니다.)

* 픽셀하자보증 기준 (구매일 ~ 6개월 이내) - 광점 무결점 / 흑점 5개 초과 * 패널 교체를 위한 제조사 운영 기준은 변동될 수 있으므로 구매 전 관련 기준을 서비스센터의 전문 상담원을 통해 반드시 확인하시기 바랍니다.

고해상도 뷰피니티 S8



넓은 시야를 선사하는 고해상도 모니터
고해상도 뷰피니티 S8



**01. 섬세함이 살아있는
UHD 해상도**

UHD(3840x2160) 고해상도의
선명하고 넓은 화면을 지원합니다.



**02. 아이케어&
인체공학적 디자인**

눈 보호에 도움을 주는 아이 세이버 모드와
인체공학적 디자인이 적용되었습니다.



**03. 폭 넓게 활용 가능한
다중 포트**

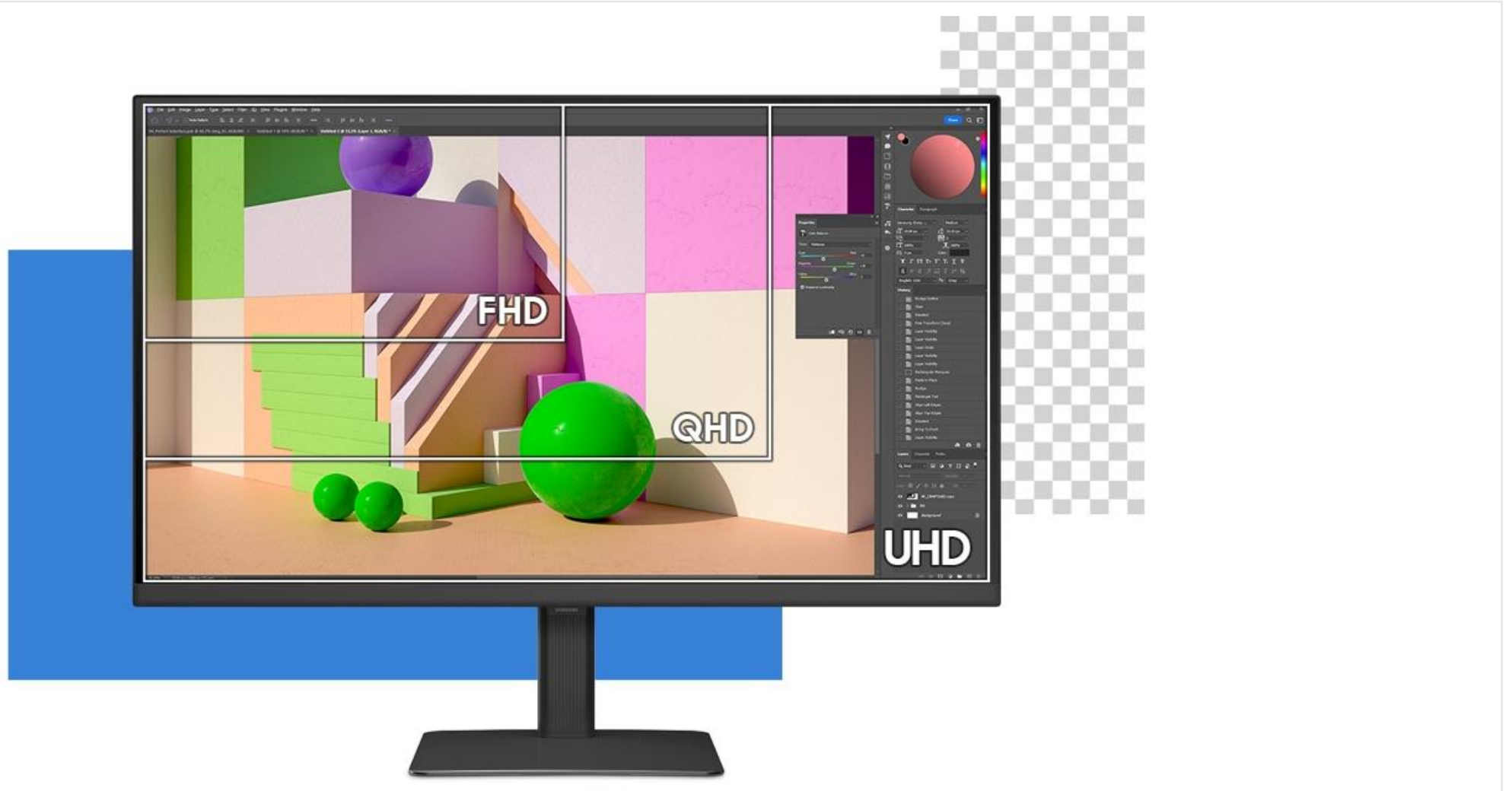
다양한 포트로 여러 기기를
간단하게 연결할 수 있습니다.

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.
* 키보드, 마우스는 별매입니다.

01. 섬세함이 살아있는 UHD 해상도

전문가 수준의 UHD(3840x2160) 해상도

UHD(3840x2160) 고해상도의 픽셀 밀도로 디테일에 깊이를 더해줍니다.
복잡한 디자인이나 역동적인 영상도 선명하고 부드럽게 작업할 수 있습니다.



* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

01. 섬세함이 살아있는 UHD 해상도

극사실주의에 다가서는 다채로운 색상

HDR10으로 구현되는 약 10억 7천만 개의 색상으로
극 사실주의에 다가서는 생동감 있는 화면을 제공합니다.



약 10억 7천만 개의 컬러

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

02. 아이케어&인체공학적 디자인

화면 깜박임 감소 & 낮은 블루라이트

야간작업 시 주변 환경에 맞춰 밝기와 색온도를 자동으로 최적화합니다.
TÜV 인증 기술을 통해 블루라이트와 화면 깜박임을 감소시켜 시력 보호에 도움을 줍니다.



* 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다. 이미지에 표현된 헤드셋, 키보드, 마우스는 별매품입니다.

* 주변 조명이 200 lux 이상인 경우 화면 밝기가 조정되지 않습니다.

* TÜV Rheinland의 Flicker Free / Eye Saver(Low Blue Light) 인증을 받았습니다.

02. 아이케어&인체공학적인 디자인

간편 설치 스탠드 & 인체공학적인 디자인

높이 조절 및 90도 회전 기능으로
긴 문서나 세로형 이미지도 편하게 작업할 수 있습니다.



누구나 간단하게
조립 가능한 스탠드

별도의 장비가 필요 없는
간편 설치 스탠드

기울기
TILT

회전
SWIVEL

Height Adjustable Stand
높이 조절 스탠드

PIVOT
피벗

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

* LS37D800EAKXKR / LS37D802EAKXKR 모델은 피벗을 지원하지 않습니다.

03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

다양한 기기를 간편하게 연결

다양한 기기와의 연결로 업무 활용도를 극대화하세요.
내장된 포트가 손쉬운 기기 연결을 지원합니다.



S80UD

- USB-C
- LAN
- Display Port
- USB-A

S80D

- HDMI
- Display Port
- USB-A

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

* 이미지에 표현된 스마트폰, 노트북, 키보드, 마우스는 별매품입니다.

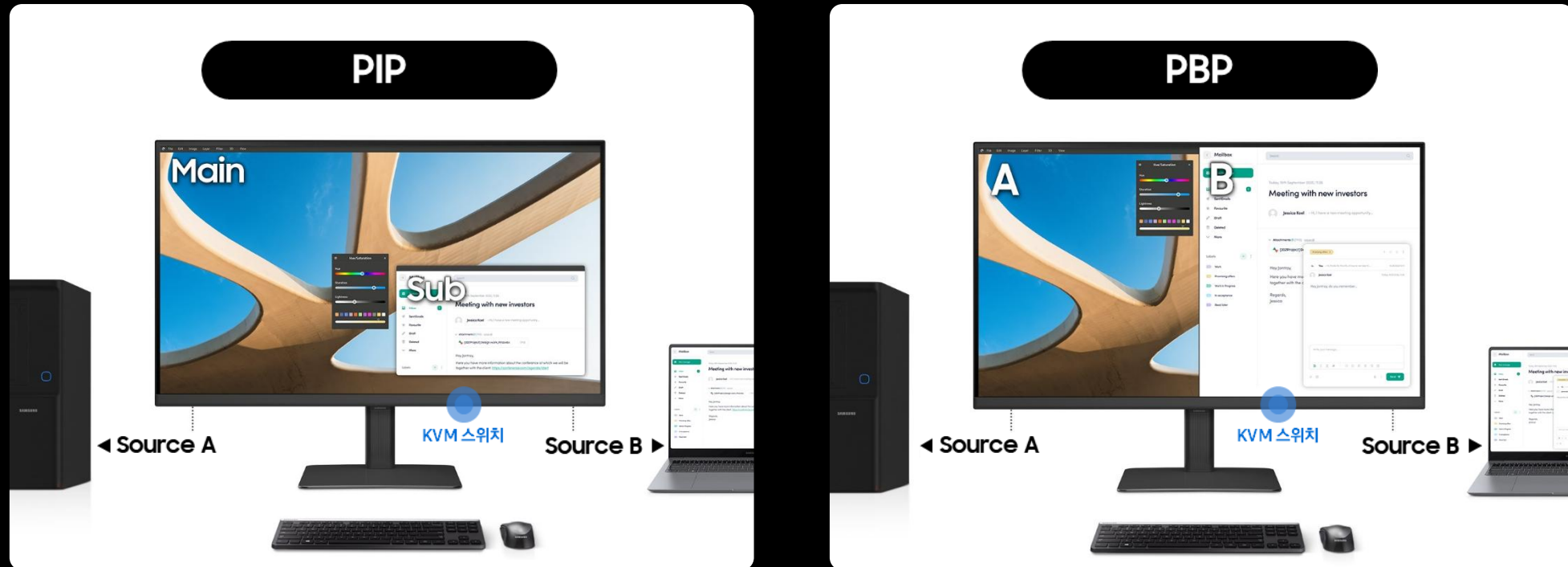
* S80UD 지원 포트 : USB-C, LAN, HDMI, Display Port, USB-A / S80D 지원 포트 : HDMI, Display Port, USB-A

03. 폭 넓게 활용 가능한 다중 포트

손쉬운 입력 전환과 멀티태스킹

KVM 스위치로 모니터와 연결된 2개의 기기를 동시에 제어할 수 있습니다.
손쉬운 입력 전환과 멀티태스킹으로 효율성을 높여보세요.

분할 화면, Picture in Picture, Picture by Picture까지
원하는 형태로 자유롭게



* KVM 스위치는 S80UD만 지원하는 기능입니다.

* 소비자의 이해를 돕기 위해 연출된 장면입니다.

* 이미지에 표현된 스마트폰, 노트북, 키보드, 마우스는 별매품입니다.

* S80UD에만 KVM스위치가 내장되어 있습니다.

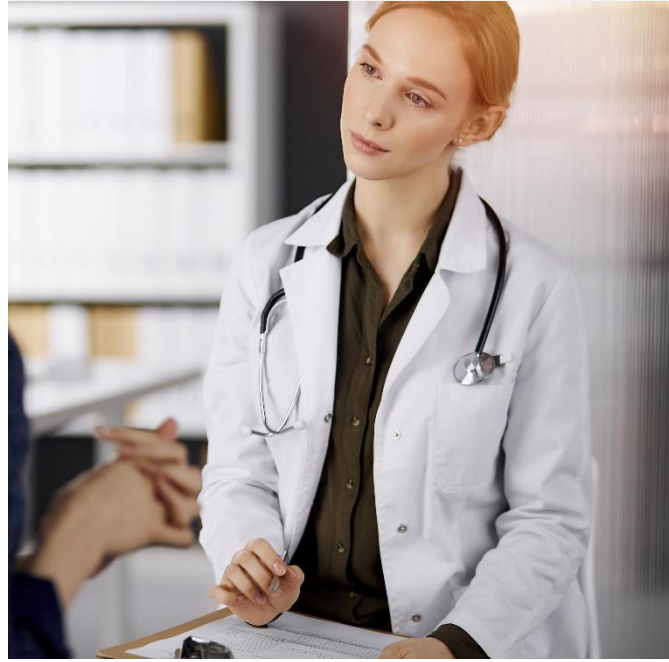
업종별 제안

오피스/병원/제조



오피스

시각적 우수성이 뛰어나 복잡한 이미지나 비디오 콘텐츠 등 전문적인 작업 가능



병원

세밀한 디테일을 제공하는 밝고 선명한 화질로 진단과 수술의 정확성 향상에 도움



제조

부드럽고 생동감 있는 화면을 통해 아이디어 발상과 창의적인 작업에 도움

SPEC



모델명		S80UD		S80D
		LS27D800UAKXKR	LS32D804UAKXKR	LS37D800EAKXKR / LS37D802EAKXKR
디스플레이	화면사이즈 (cm)	68.4	80	92.7
	액티브 디스플레이 사이즈 (H x V)	596.736 x 335.664 mm	697.306 x 392.234 mm	808.0128 x 454.5072 mm
	화면비율	16:9	16:9	16:9
	패널 타입	IPS	VA	VA
	밝기 (Typical)	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
	밝기 (Min)	280 cd/m ²	280 cd/m ²	280 cd/m ²
	명암비	1000:1(Typ)	3000:1(Typ)	3000:1(Typ)
	HDR(High Dynamic Range)	HDR10	HDR10	HDR10
	해상도	4 K (3,840 x 2,160)	4 K (3,840 x 2,160)	4 K (3,840 x 2,160)
	응답속도 (ms)	5	5	5
	시야각(수평/수직)	178°/178°	178°/178°	178°/178°
	칼라지원	Max 1.07 B	Max 1.07 B	Max 1.07 B
	색재현성(Color Gamut, sRGB Coverage)	99 % (Typ)	99 % (Typ)	100 % (Typ)
기능	주사율	Max 60 Hz	Max 60 Hz	Max 60 Hz
	눈 보호 모드	있음	있음	있음
	플리커프리	있음	있음	있음
	KVM 스위치	있음	있음	-
	PIP / PBP	있음	있음	있음
	Window 인증	Windows 11	Windows 11	Windows 11
	외부입력 자동 전환	외부입력 자동 전환+	외부입력 자동 전환+	외부입력 자동 전환+
입출력 및 연결성	AI 화질 최적화	있음	있음	있음
	Display Port	1 개	1 개	1 개
	Display Port 버전	1.2	1.2	1.2
	HDMI	1 개	1 개	1 개
	HDMI 버전	2.0	2.0	2.0
	Headphone	있음	있음	있음
	USB Ports	3	3	3
	USB Hub 버전	3.0 x 3 ea	3.0 x 3 ea	3.0 x 3 ea
	USB-C	1개	1개	-
	USB-C 충전 사양	90W	90W	-
디자인	스탠드 형태	HAS PIVOT	HAS PIVOT	HAS
	HAS(Height Adjustable Stand)	120 mm (±5.0 mm)	120 mm (±5.0 mm)	120 mm (±5.0 mm)
	틸트	-2.0°(±2.0°) ~ +25.0°(±2.0°)	-2.0°(±2.0°) ~ +25.0°(±2.0°)	-5.0°(±2.0°)~+20.0°(±2.0°)
	스위블	-30.0°(±3.0°) ~ +30.0°(±3.0°)	-30.0°(±3.0°) ~ +30.0°(±3.0°)	-30.0°(±3.0°)~+30.0°(±3.0°)
	피벗	-92.0°(±2.0°) ~ +92.0°(±2.0°)	-92.0°(±2.0°) ~ +92.0°(±2.0°)	-
전원	정격입력	AC 100~240 V	AC 100~240 V	AC 100~240 V
	소비전력 (Typical)	38.0 W	55.0 W	36.0 W
	소비전력 (Max)	170 W	180 W	140 W
크기	스탠드포함(가로x높이x깊이)	612.9 x 556.6 x 220 mm	713.9 x 585 x 220 mm	823.8 x 648.0 x 250 mm
	스탠드제외(가로x높이x깊이)	612.9 x 367.7 x 41.6 mm	713.9 x 424.7 x 41.8 mm	823.8 x 486.5 x 41.8 mm
	포장(가로x높이x깊이)	687 x 160 x 510 mm	798 x 160 x 546 mm	921 x 181 x 604 mm
무게	제품 무게 (스탠드 포함)	6.1 kg	6.9 kg	8.8 kg
	제품 무게 (스탠드 제외)	3.7 kg	4.5 kg	5.8 kg
에너지소비효율등급		최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족	최저소비효율기준 만족

* 제품 무게는 구성 및 제조 여건에 따라 달라질 수 있습니다.

* 제품의 색상은 인쇄 과정으로 인해 실제와 다를 수 있습니다.

End of Document