

PHILIPS

듀얼 모니터 암

6000 Series

2대의 모니터와 호환 가능

자유로운 360° 회전

높이 조절 가능 246~495mm

17~34인치 모니터 지원

SPT7608D



잠금 해제된 공간 제어

필립스 듀얼 모니터 암으로 2대의 모니터를 거치하여 책상 위 공간을 확보할 수 있습니다. 위아래로 -15°~+75° 기울이고, 좌우로 180° 회전시키고, 축을 중심으로 360° 회전시킬 수 있어 모든 각도에서 사용자에게 맞고 더욱 편안한 시야가 제공됩니다.

편안한 사용을 위한 스마트한 디자인

- 360° 화면 회전으로 모든 각도에서 사용 가능
- 최대 49.5cm까지 높이 확장, 매우 유연함
- 최대 51cm까지 스트레치 확장

폭넓은 호환성, 간편한 설치

- 75x75mm 및 100x100mm VESA 패턴 지원
- 17~34인치 모니터 지원
- 2대의 모니터와 동시에 호환 가능
- 2가지 마운트 방법

주요 제품

360° 화면 회전으로 모든 각도에서 사용 가능



이 모니터 암은 두 가지 방식으로 360° 회전할 수 있습니다. 상부 암은 수평으로, VESA 패턴은 수직으로 회전할 수 있습니다. 사용자는 자유롭게 모니터를 이동하고 화면을 공유할 수 있습니다.

75x75mm 및 100x100mm VESA 패턴 지원



빠른 설치 자동 잠금: 특별히 개발된 퀵 릴리스 VESA 구조로 되어 있어 버튼 하나만 누르면 수동으로 잠글 필요 없이 화면이 자동으로 잠깁니다.

최대 49.5cm까지 높이 확장, 매우 유연함



이 모니터 암을 사용하면 모니터를 최대 49.5cm까지 올리거나 내릴 수 있어 목을 가장 편안한 자세로 유지할 수 있습니다.

최대 51cm까지 스트레치 확장



이 모니터 암을 사용하면 모니터를 최대 51cm까지 당기거나 밀어서 모니터와 눈 사이의 거리를 조절할 수 있습니다.

17~34인치 모니터 지원



모니터 스탠드는 암당 중량이 2~9kg인 17~34인치 모니터에 적합합니다.

2가지 마운트 방법



이 모니터 암은 간단한 C-클램프 마운팅 또는 매끄러운 그로밋 마운팅의 두 가지 방법으로 설치할 수 있으며, 10mm에서 80mm의 책상 두께를 지원합니다.

2대의 모니터와 동시에 호환 가능



듀얼 암으로 멀티 스크린 조합이 가능하여 다양한 가능성을 가진 유연한 시청이 가능합니다.

6000 Series

듀얼 모니터 암

SPT7608D/93

사양

모니터 암 사양

제품 유형: 인체공학적 모니터 듀얼 암
디자인 유형: 인체공학적 디자인
베이스 유형: 클램프 및 타공형 마운팅 지원
모니터 암 재질: 알루미늄 합금/냉간 압연 강재/나일론
색상: 다크 그레이
지원 가능한 모니터 크기: 17~34인치
중량 용량: 2~9kg
최대 높이 확장: 495mm
최대 스트레치 확장: 510mm
상하 기울기 범위: -15°~+75°

좌우 회전 범위: -90°~+90°

피벗 범위: 360°

지원되는 태이블 두께: 1~8cm

스프링 메커니즘: 기계식 스프링

인터페이스: 일반 VESA 인터페이스

모니터 요구 사항

VESA 마운팅 홀 간격: 75mm*75mm 또는
100mm*100mm
중량: 2~9kg

실물 규격

중량: 6kg

규격(LxWxH): 650*500*225mm

액세서리

기본 제공 액세서리: 상부 암 2개, 하부 암 2개, VESA
플레이트 2개, 베이스 어셈블리, 베이스 커버 2개, 케이
블 헤더 4개, M4 알렌 렌치, 십자 드라이버, M4 십자
나사 8개, 나사 볼트 2개, 윙 너트 2개, 사용 설명서

