



D-라인 디스플레이

Signage Solutions

81.2cm

Full HD(1920x1080p)

400cd/m²



32BDL4511D

더 알아보기

온종일 즐기는 스마트하고 빠른 디스플레이.

빠른 필립스 D 라인 프로페셔널 FHD 디스플레이로 돋보이는 자리를 즐겨보세요. 필립스의 뛰어난 화질이 생생한 컬러와 강렬한 대비를 선사합니다. 단일 화면에서 여러 소스의 콘텐츠를 쉽게 즐길 수 있습니다.

뛰어난 화질. 눈부시게 빠른 프로세서.

- Full HD. 선명한 이미지. 선명한 대비
- 가로 또는 세로 방향으로 배치
- ADS 와이드 뷰 패널 디스플레이

작동의 유연성

- 에너지 절감을 위한 SmartPower

비용 효율적인 시스템 솔루션

- 에너지 절약형 자동 백라이트 제어
- 페일오버. 디스플레이에 빈 화면이 표시되지 않도록 유지

간단한 설치. 완벽한 제어.

- CMND & Control로 운영, 모니터링 및 유지
- 원하는 때에 원하는 것을 예약할 수 있는 SmartPlayer

사양

화질/디스플레이

대각선 화면 크기(미터): 81.28 cm

대각선 화면 크기(인치): 32 인치

종횡비: 16:9

패널 해상도: 1920 x 1080p

픽셀 간격(Pixel Pitch): 0.36375 x 0.36375mm

최적의 해상도: 1920 x 1080 @ 60Hz

밝기: 400 cd/m² Typical, 500 cd/m²

Maximum cd/m²

디스플레이 색상: 1,670만

대비(일반): 1,200:1

다이내믹 대비: 500,000:1

응답 시간(일반): 8 ms

시야각(수평): 178 도

시야각(수직): 178 도

패널 기술: ADS

연무: 25%

연결

오디오 출력: 3.5mm 잭

비디오 입력: Display Port 1.2(1개), DVI-I(1개),

HDMI 2.0(2개), USB 2.0(2개)

오디오 입력: 3.5mm 잭

비디오 출력: DisplayPort 1.2(1개), HDMI 2.0(1개)

외부 컨트롤: IR(입력/출력) 3.5mm 잭, RJ45,

RS232C(입력/출력) 2.5mm 잭

편의성

배치: 가로(24/7), 세로(24/7)

화면보호기 기능: 픽셀 이동, 낮은 밝기

키보드 제어: 숨김, 잠금식

신호 루프 스루: 디스플레이 포트, RS232, HDMI, IR

루프스루

에너지 절약 기능: Smart Power

네트워크 제어가능: RS232, RJ45

사운드

내장형 스피커: 2 x 10W RMS

소비전력

주전원: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60Hz

전력(일반): 36 W

소비량(최대): 60W

대기 전력 소비량: 0.5W

에너지 라벨 클래스: G

지원되는 디스플레이 해상도

컴퓨터 포맷: 640 x 480, 60Hz, 800 x 600, 60Hz,

1024 x 768, 60Hz, 1280 x 720, 60Hz, 1280 x

1024, 60Hz, 1440 x 900, 60Hz, 1600 x 900,

SmartPower SmartPlayer

60Hz, 1680 x 1050, 60Hz, 1920 x 1080(60Hz)

비디오 포맷: 480i, 60Hz, 480p, 60Hz, 576p,

50Hz, 576i, 50Hz, 720p, 50/60Hz, 1080i, 50,

60Hz, 1080p, 50, 60Hz

규격

폭 설정: 726.5 mm

제품 중량: 5.7 kg

높이 설정: 425.4 mm

깊이 설정: 65.1(벽걸이 기준)/69.1(AC 기준) mm

폭 설정(인치): 28.60 인치

높이 설정(인치): 16.75 인치

벽걸이: 100(H) x 100(V)mm/200(H) x

200(V)mm, M4

깊이 설정(인치): 2.56 inch (@Wall mount) /2.72

(@AC) 인치

베젤 폭: 11.9mm(상/좌/우), 17.2mm(하)

제품 중량(lb): 12.57 lb

작동 조건

고도: 0 ~ 3000m

온도 범위(작동 시): 0 ~ 40 °C

MTBF: 50,000 시간

온도 범위(보관 시): -20 ~ 60 °C

습도 범위(작동 시)[RH]: 20 ~ 80% RH(응축점 이하)

습도 범위(보관 시)[RH]: 5 ~ 95% RH(응축점 이하)

멀티미디어 응용 프로그램

USB 재생 비디오: H.263, H.264, H.265, MPEG

USB 재생 사진: BMP, JPEG, PNG

USB 재생 오디오: AAC, MPEG, HEAAC

액세서리

기본 제공 액세서리: 필립스 로고(1개), AC 전원 코드,

AC 스위치 덮개, IR 센서 케이블(1.8M)(1개), 요약 설

명서(1개), 리모컨 및 AAA 배터리, RS232 케이블,

RS232 데이터 케이블, USB 덮개 및 나사 x1, 와

이어 클램퍼(3개)

받침대: BM05911(옵션)

기타

화면상의 디스플레이 언어: 아랍어, 네덜란드어, 덴마크

어, 영어, 프랑스어, 핀란드어, 독일어, 이탈리아어, 일본

어, 노르웨이어, 폴란드어, 포르투갈어, 러시아어, 스

페인어, 스웨덴어, 중국어 간체, 터키어, 중국어 번체

보증: 3년 보증

제품 승인: CE, FCC, A 등급, CCC, RoHS, CB, BSMI,

EMF, VCCI, PSB, ETL, CEC, EAC

32BDL4511D/00

주요 제품

ADS 와이드 뷰 패널 디스플레이

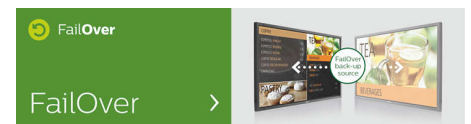
ADS 와이드 뷰 기술로 어떤 각도에서도 볼 수 있습니다. 고급 수퍼 디멘션 스위치는 180도 보기와 함께 더 빠른 화면 처리를 통해 부드러운 콘텐츠 전환, 놀라운 이미지 정확도, 뛰어난 색상 재현을 제공합니다.

CMND & Control



로컬(LAN) 연결을 통해 디스플레이 네트워크를 실행 하세요. CMND & Control을 사용하면 입력 제어 및 디스플레이 상태 모니터링과 같은 중요한 기능을 수행 할 수 있습니다. 화면이 한 개이든 100개이든 문제 없 습니다.

페일오버



대기실부터 회의실까지 절대 빈 화면이 표시되지 않도 록 하세요. 페일오버를 사용하면 주 소스가 다운되더라도 주 입력에서 보조 입력으로 자동 전환하여 콘텐츠가 계속 플레이되도록 합니다. 비즈니스가 언제나 켜져있 도록 대체 입력 목록을 설정하기만 하면 됩니다.

SmartPower



백라이트 강도가 시스템에 의해 제어되고 사전 설정되 므로 전력 소비량이 최대 50%까지 절감되며, 결과적 으로 상당한 에너지 비용이 절약됩니다.

SmartPlayer



USB를 비용 효율적 디지털 사이니지 장치로 이용해보 세요. 콘텐츠(비디오, 오디오, 사진)를 USB에 저장하여 디스플레이에 연결하기만 하면 됩니다. 화면 메뉴에서 재생 목록을 만들고 콘텐츠를 예약할 수 있습니다. 언 제 어디서나 나만의 재생 목록을 즐겨보세요.

