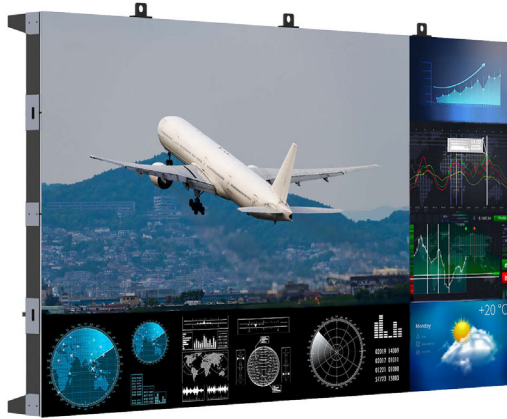


Philips Signage Solutions
Màn hình LED

55"

Direct View LED

55BDL9018L



Tạo ấn tượng với người xem

bằng màn hình LED có viền rất nhỏ

Chia sẻ thông điệp của bạn bằng màn hình ghép LED videowall ấn tượng nhất. Với thiết kế toàn diện, dễ lắp ráp, độ sáng cao và ghép nối các màn hình LED liền lạc, thích hợp cho cả khu vực lắp đặt nhỏ và lớn.

Tối ưu hóa cho chế độ xem công cộng

- Được thiết kế vận hành 24/7 cho độ chính xác cao nhất
- Tốc độ làm mới cực cao
- Được phát triển cho phòng điều khiển và hoạt động phát sóng

Các giải pháp đổi mới dành cho mọi ứng dụng biển hiệu

- Màn hình TrueBlack LED cho màu sắc tương phản và khác biệt nhất
- Đi kèm Bộ điều khiển video cài sẵn

Quan tâm đến bạn, công việc kinh doanh và khán giả của bạn

- SmartPower giúp tiết kiệm năng lượng
- Lắp đặt đơn giản với EasyInstall

Linh hoạt trong vận hành

- Cung cấp khung hình ghép nối video liền mạch, không có đường viền
- Chuỗi nối tiếp HDMI

PHILIPS

Những nét chính

Được thiết kế vận hành 24/7

Vì công việc kinh doanh không bao giờ ngừng nghỉ, màn hình biển hiệu của chúng tôi được thiết kế để sử dụng 24/7 dành cho những môi trường làm việc có đòi hỏi khắt khe và cần độ chính xác cao. Dòng màn hình này tận dụng các linh kiện cao cấp, đảm bảo cấp độ chất lượng cao hơn mà bạn có tin tưởng để có được hình ảnh tin cậy cả ngày lẫn đêm.

Tốc độ làm mới cực cao

Với tốc độ làm mới cực cao, màn hình LED Philips hiển thị nội dung trông mượt và rõ nhất. Việc này đảm bảo rằng các chương trình sự kiện và trận đấu phát sóng trực tiếp sẽ được truyền phát mượt mà, ít hoặc không bị nháy hình ngay cả khi hiển thị những pha hành động liên tục.

TrueBlack

Bằng cách sử dụng công nghệ hàng đầu trong ngành, màn hình Philips TrueBlack LED mang lại độ tương phản tuyệt vời và nhiều mức đen (black level) khác nhau; tức là độ đồng nhất

màu cao hơn và nhiều khả năng điều chỉnh màu trên màn hình hơn.

EasyInstall

Màn hình LED Philips với EasyInstall được thiết kế giúp đơn giản hóa công việc lắp đặt và bảo trì. Với cabinet 54" mỏng, khả năng tương thích với những giải pháp hiển thị được sử dụng rộng rãi nhất và thiết kế đồng nhất, việc lắp đặt sẽ trở nên dễ dàng hơn. Ngoài ra, chu kỳ làm việc dài của màn hình cũng đảm bảo hiệu quả vận hành liên tục, ngay cả với những ứng dụng khắt khe nhất.

ZeroBezel

ZeroBezel LED được tối ưu hóa để trình bày tối đa, cung cấp giải pháp màn hình ghép kích thước lớn đẳng cấp. Khả năng ghép nối các màn hình LED liên lạc tăng cường phạm vi mở rộng hiển thị và dễ dàng nâng cấp lên độ phân giải Full HD.

SmartPower



Cường độ ánh sáng nền có thể được điều khiển và thiết lập từ trước bởi hệ thống nhằm làm giảm tiêu thụ năng lượng lên đến 50%, tiết kiệm đáng kể chi phí năng lượng.

Chuỗi nối tiếp HDMI

Tạo một khung hình ghép video kỹ thuật số bằng Chuỗi nối tiếp HDMI. Chỉ cần nối cổng Đầu ra HDMI với cổng Đầu vào HDMI của một màn hình khác để tạo ra trải nghiệm tường video liền mạch.

Bộ điều khiển video cài sẵn

Với bộ điều khiển video cài sẵn, bạn không cần lắp thêm hệ thống điều khiển video LED nào nữa.

Được phát triển cho phòng điều khiển

Màn hình LED của Philips được phát triển riêng cho phòng điều khiển và hoạt động phát sóng.

Các thông số

Khả năng kết nối

- Đầu vào video: HDMI (x2) (Có thể khóa)
- Đầu ra video: HDMI (x2) (Có thể khóa)
- Điều khiển ngoài: RJ45

Hình ảnh/Hiển thị

- Kích thước màn hình đường chéo (mét): 137.7 cm
- Kích thước màn hình đường chéo (inch): 54.2 inch
- Tỷ lệ kích thước: 16:9
- Độ phân giải bản: 640 x 360, 1920 x 1080 (3x3)
- Bước điểm ảnh: 1,8 mm
- Độ sáng: 1000 cd/m2 (được hiệu chỉnh 800 cd/m2) nit
- Sai lệch độ sáng: $\leq 2\%$
- Độ sáng và Sắc độ được hiệu chỉnh
- Gam màu (điển hình): Rộng
- Tỷ lệ tương phản (thông thường): >math>6000:1</math>
- Góc xem (chiều ngang): 160 độ
- Góc xem (chiều dọc): 140 độ
- Nâng cao hình ảnh: Hiển thị gam màu rộng
- Tốc độ làm mới (V): 5100 Hz
- Độ chính xác của sắc độ: 0,003
- Màu đen giữa các màn hình LED: Công nghệ MicroGrid Shader

Tiện lợi

- Sắp đặt: Ngang (24/7)
- Tín hiệu lập nối tiếp: Chuỗi nối tiếp HDMI (lên tới FHD)
- Dễ lắp đặt: Tay cầm
- Điều khiển mạng lập nối tiếp: RJ45/RJ25
- Công suất lập nối tiếp: Đối với môi trường 230V: lên tới 6 pcs, đối với môi trường 110V: lên tới 3

pcs

Công suất

- Tiêu thụ (Chê độ bật): 128 W {Tối đa 380 W}

Kích thước

- Chiều rộng cả bộ: 1200 mm
- Khối lượng sản phẩm: 27,1 kg
- Chiều cao cả bộ: 675 mm
- Chiều sâu cả bộ: 99 mm
- Độ rộng đường viền: 0,0 mm
- Giá gắn góc tường: 1165 x 650 mm (4xM6)

Điều kiện vận hành

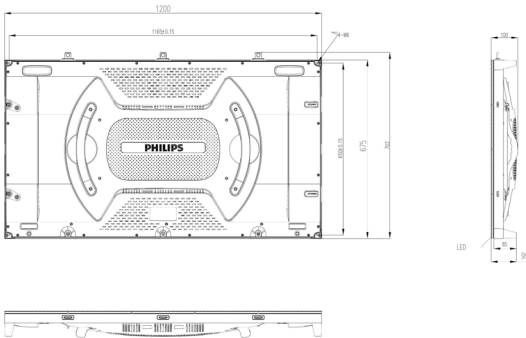
- Phạm vi nhiệt độ (vận hành): 0 ~ 40 °C
- Độ ẩm tương đối: 20 ~ 80 %
- Phạm vi nhiệt độ (bảo quản): -20 ~ 60 °C
- Tuổi thọ của LED: >math>120.000</math> giờ

Phụ kiện

- Phụ kiện đi kèm: 3 khối móc chỉnh ngang, 3 khối móc chỉnh dọc, cáp chuỗi nối tiếp HDMI ngắn, cáp chuỗi nối tiếp công suất ngắn, cáp chuỗi nối tiếp RJ25 ngắn
- Phụ kiện tùy chọn: Cáp chuỗi nối tiếp HDMI dài, Cáp chuỗi nối tiếp công suất dài, Cáp chuỗi nối tiếp RJ25 dài, Cáp giắc nối nguồn, Mô-đun LED dự phòng

Những thông tin khác

- Bảo hành: Bảo hành 3 năm
- Chứng nhận tuân thủ quy định: CE, UL/cUL, CB, FCC, Lớp A



Ngày phát hành
2024-03-28

Phiên bản: 1.0.1

EAN: 87 12581 74644 5

© 2024 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com