

フィリップス Signage
Solutions

55 型 (54.6 インチ)
ダイレクト LED バックライト
ウルトラ HD

SignageSolutions



55BDL3550Q

際立つ

簡単セットアップの 18/7 ディスプレイ。

フィリップスの Q ラインプロフェッショナル 4K ウルトラ HD ディスプレイは、情報をより魅力的に伝えます。このソリューションは、高い信頼性に加え、必要に応じて迅速に稼働させることができます。

コスト効率の高いシステムソリューション

- メディアプレイヤー搭載。USB コンテンツを簡単スケジュール
- 簡単制御。ネットワーク接続された複数のディスプレイをリモート管理
- フェイルオーバー機能で、コンテンツの常時再生が可能

スマートでパワフル

- Android SoC プロセッサ。ネイティブ・ウェブアプリに対応
- インターネットに接続してコンテンツを管理

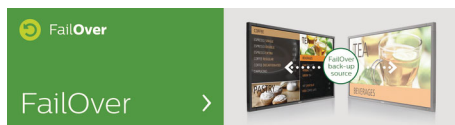
PHILIPS

特長

メディアプレイヤー搭載

USB コンテンツの再生スケジュールを簡単設定。フィリップスプロフェッショナルディスプレイは、スタンバイモードからの復帰時に、お好みのコンテンツを再生。

フェイルオーバー



待合室から会議室まで、常に途切れることなく映像を再生できます。フェイルオーバー機能により、フィリップスプロ

フェッショナルディスプレイがプライマリ入力とセカンダリ入力を自動的に切り替えるため、万が一プライマリソースがダウンした場合でもコンテンツを再生し続けることができます。代替入力のリストを設定するだけで、常に映像を流すことが可能です。

Android 8 搭載

インターネット経由でディスプレイを制御。Android 搭載フィリップスプロフェッショナルディスプレイは、ネイティブ Android アプリに最適化されており、ウェブアプリも直接インストールできます。

新しい Android 8 により、ソフトウェアの安全性と最新の仕様が常に維持されます。

SmartBrowser (2018)

内蔵 HTML5 ブラウザを使用することで、インターネットに接続してコンテンツを管理できます。Chromium ベースのブラウザを使用してコンテンツをオンラインでデザインし、1 台のディスプレイに接続することも、ネットワークに接続することもできます。

仕様

画像/表示

- 画面サイズ (対角寸法): 54.6 インチ / 138.7 cm
- パネル解像度: 3840 x 2160
- 最適分解能: 3840 x 2160 @ 60 Hz
- 明るさ: 400 cd/m²
- コントラスト比 (標準値): 1300:1
- ダイナミックコントラスト比: 500,000:1
- 応答時間 (標準値): 9 ms
- 縦横比: 16:9
- 視野角 (H/V): 178 / 178 度
- ピクセルピッチ: 0.315 x 0.315 mm
- 表示色数: 10 億 7000 万
- オペレーティングシステム: Android 8.0

対応解像度

コンピューター形式

| 解像度 | リフレッシュレート |
|-------------|-------------------|
| 1920 x 1080 | 60 Hz |
| 1600 x 1200 | 60 Hz |
| 1440 x 900 | 60 Hz |
| 1280 x 1024 | 60 Hz |
| 1280 x 720 | 60 Hz |
| 1280 x 800 | 60 Hz |
| 1024 x 768 | 60, 70, 75 Hz |
| 720 x 400 | 70Hz |
| 640 x 480 | 60, 67, 72, 75 Hz |
| 1152 x 870 | 75 Hz |
| 1680 x 1050 | 60Hz |
| 800 x 600 | 56, 60, 72, 75 Hz |
| 1152 x 864 | 75 Hz |
| 832 x 624 | 75Hz |

ビデオ形式

| 解像度 | リフレッシュレート |
|-------------|-----------|
| 3840 x 2160 | 60Hz |
| 3840 x 2160 | 30Hz |
| 480i | 60 Hz |
| 480p | 60 Hz |
| 576i | 50 Hz |
| 576p | 50 Hz |
| 1080p | 50, 60 Hz |
| 1080i | 50, 60 Hz |
| 720p | 50, 60 Hz |

接続端子

- ビデオ入力: DVI-D (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2), VGA (アナログ D-Sub) (x1)
- オーディオ入力: 3.5 mm ジャック

- オーディオ出力: 3.5 mm ジャック
- 外部制御: RJ45, RS232C (入力/出力) 2.5 mm ジャック, IR (入力/出力) 3.5 mm ジャック

利便性

- 省エネ機能: SmartPower
- タイムマトリックス: 最大 15 x 15
- 起動: パワーオンディレイ, スイッチオン状態, ソース起動
- 起動ウィンドウ: フィリップスロゴを有効/無効にする
- キーボードコントロール: ロック可能, 非表示
- ネットワーク制御: RS232, RJ45
- 信号ループスルー: RS232, IR ループスルー
- 取付: 横 (18 / 7)
- リモートコントロール信号: ロック可能

質量/寸法

- ベゼル幅: 13.9 mm (イーブンベゼル)
- セットのサイズ (W x H x D): 1241.8 x 712.6 x 63.6 mm
- セットのサイズ (インチ) (W x H x D): 48.89 x 28.06 x 2.50 インチ
- VESA マウント: 400mm x 400mm, M6
- 本体重量: 16.6 kg
- 本体重量 (ポンド): 36.60 ポンド

動作条件

- 動作温度範囲: 0 ~ 40 °C
- 保管温度範囲: -20 ~ 60 °C
- MTBF: 50,000 時間
- 動作相対湿度範囲: 20 ~ 80% (結露なし)
- 保管相対湿度範囲: 5 ~ 95% (結露なし)
- 高度: 0 ~ 3000 m

電源

- 主電源: 100 ~ 240 VAC
- スタンバイ消費電力: 0.5 W 未満
- 消費 (最大): 175 W
- 消費電力 (標準値): 125 W
- 省電力機能: SmartPower

サウンド

- 内蔵スピーカー: 2 x 10 W RMS

マルチメディアアプリケーション

- USB 再生ビデオ: MPEG, H.264, H.263, H.265, VP8

- USB 再生画像: JPEG, BMP, PNG
- USB 再生オーディオ: AAC, HEAAC, MPEG

付属

- 付属アクセサリ: AC 電源コード, RS232 ケーブル, リモコン, リモコン用電池, クイックスタートガイド, HDMI ケーブル
- 付属アクセサリ: IR センサーケーブル (1.8 m) (x1), RS232 デイジーチェーンケーブル, フィリップスロゴ (x1), USB カバーおよびネジ (x2), D-sub ケーブル (4 m), M3 ネジ (x2)
- スタンド: BM05922 (オプション)

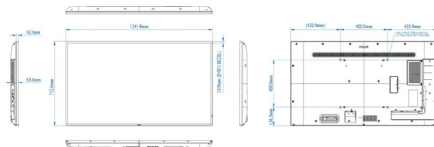
その他

- 本体保証: 3 年間センドバック保証もしくはリンク品を送送 (ディスプレイの取り外し, 取り付けの作業は含みません。)
- 画面の表示言語: 英語, フランス語, ドイツ語, イタリア語, ポーランド語, トルコ語, ロシア語, 簡体字中国語, スペイン語, 繁体字中国語, アラビア語, 日本語
- 規制認可: CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, Class A, PSB, VCCI, J-Moss

内蔵プレイヤー

- CPU: デュアルコア Cortex A53, 1.1GHz, デュアルコア Cortex A73, 1.15GHz
- GPU: ARM Mali G51
- メモリ: 2GB DDR3, 8GB

Philips 55BDL3550Q
Version 1.0
Release Date: 20200314



発行日 2021-08-23

バージョン: 2.1.1

12 NC: 8670 001 76028
EAN: 87 12581 77710 4

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

仕様は、事前に通知することなく変更されることがあります。商標は Koninklijke Philips N.V. または各所有者に帰属します。

www.philips.com