

PHILIPS PD展開製品一覧

メーカー		PHILIPS
モデル		55BDL3305X/11
ステータス		発売中
タイプ		マルチ専用
画面サイズ		55型 (16:9)
画面サイズ (インチ)		54.7"
		
EANコード		8721038102857
液晶パネル駆動方式		ADS
バックライト		D-LED
パネルタイプ		シグネア (反射防止)
有効表示領域(横×縦)		1209.6 x 680.4 mm
推奨解像度		1920x1080
最大表示色		約1,670万色
視野角		178°/178°
輝度(標準値)		500cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比(標準値)		1200:1
コントラスト比 (Smart Contrast適用時)		500,000:1
応答速度		8ms
ヘイズ値		H=25%
映像	入力端子	HDMI2.0x2, DVI-Dx1, DisplayPort1.2x1, D-subx1
	出力端子	DisplayPort1.2x1
音声	入力端子	3.5mmステレオミニジャックx1
	出力端子	3.5mmステレオミニジャックx1
コントロール		IRx1(in) RJ45x2 RS232c2 (RJ45 Con.) USB2.0 x 1(Type A)
USB接続端子		
micro SDスロット		
電源供給3ピン-スワッチ		対応
Android OS内蔵 (バージョン)		-
Wi-Fi搭載		-
内蔵メディアプレーヤー	動画ファイル	対応
	静止画ファイル	対応
Auto Play (動画・静止画のみ) ※USB/Micro SDを挿したら再生	PDFファイル	-
	USB挿入時	-
	Micro SD挿入時	-
内蔵メモリー		-
HTML5-browser		-
OPSSロット		対応
周波数	水平	27K -135KHz
	垂直	24Hz -85Hz
消費電力	最大	340W
	標準	180W
	スタンバイ時	<0.5W
適合規格		PSE, VCCI, 3-Mossグリーンマーク, RoHS2
各種機能 (OSDメニューにて設定)	色調整	対応
	画像調整	対応
	CUSTOM ZOOM (手動画像調整)	対応
	スケジュール	対応
	フェイルオーバー	対応
	ピクセルシフト (焼き付き軽減機能)	対応
	キーボード制御 (ボタン操作制限)	対応
	リモコンモード (リモコン操作制限)	対応
	PIP (PHILIPSロゴ非表示設定)	対応
	D-image	対応
	タイリング機能	設定最大15x15 (225面)
	デザインチェーン接続	対応(台数には制限があります。)
	OSD言語設定	対応
	ワイヤレス画面共有機能	非対応
	ホワイトボード機能	非対応
	PIP/PBP	対応
	ファンレス	
スピーカー		10W+10W
スピーカースイッチ		対応
VESAマウント		400x400mm (M6)
	Smart Insertマウント	100x100mm (M4)
本体重量		28.8Kg
梱包重量		37.25Kg
本体寸法(W)×(H)×(D)	本体のみ	1211.3 x 682.1 x 97.8mm
	本体とハンドル	1211.3 x 682.1 x 97.8mm
包装寸法(W)×(H)×(D)		1378.0 x 960 x 248mm
パネル幅		1.8mm (上/左) / 1.1mm (下/右)
設置可能角度 (前傾角度/後傾角度)		-
環境条件 (温度)	操作時	0~40℃
	保管時	-20~60℃
環境条件 (湿度)	操作時	20~80% (結露無し)
	保管時	5~95% RH (結露無し)
環境条件 (高度)	操作時	0~3,000 m
	保管・輸送時	0~9,000 m
縦置き可能		縦置き可能 (正面から見て時計回り)
回転 (表示画面/OSD回転機能)		OSDのみ回転
連続稼働時間		24時間連続稼働可能
テーブルスタンド型番		BM05462
付属ケーブル		D-Subケーブル (4m) 電源ケーブル(3m) IRセンサー(1.8m) Display portケーブル (2.0m) HDMI ケーブル(1.8m) LAN ケーブル(2.0m) タイプCスタートガイド
その他付属品		保証書 リモコン リモコン用単4乾電池 エッジアライメントキット-1 エッジアライメントキット-2 エッジアライメントキット ベゼルパッドx3 ケーブル留めx3 B112/MS-DNA22/T2
その他		●ハンドル付き
保証期間		3年間センドバック保証もしくはリンク品を発送 (ディスプレイの取り外し、取り付けの作業は含みません。) ※「リンク品」の定義：同等機種もしくは同等品となります。新品ではありません。