

PHILIPS 55BDL8007X/11 製品仕様表

型番	55BDL8007X/11	
ステータス	2022年9月発売予定	
タイプ	マルチ専用モデル	
画面サイズ	55型(16:9)	
画面サイズ (インチ)	54.6"	
EANコード	87 12581 79667 9	
液晶パネル駆動方式	IPS	
バックライト	D-LED	
パネルタイプ	ノンフレア (反射防止)	
有効表示領域(横×縦)	1209.63 x 680.34 mm	
推奨解像度	1920x1080	
最大表示色	約10億7,000万色	
視野角	178°/178°	
輝度(標準値)	700cd/m ²	
コントラスト比 (標準値)	1100:1	
コントラスト比 (Smart Contrast適用時)	500,000:1	
応答速度	8ms	
HDCP対応	HDCP 2.2	
映像	入力端子	D-subx1, DVI-Dx1, HDMI2.0x2, DisplayPort1.3x1, DisplayPort1.2x1,
	出力端子	3.5mmミニジャックx1, 外部スピーカー接続端子 (プッシュターミナル4ピン1列) x1
音声	入力端子	3.5mmミニジャックx1,
	出力端子	3.5mmミニジャックx1, 外部スピーカー接続端子 (プッシュターミナル4ピン1列) x1
コントロール	IR in (3.5mmミニジャック) RJ45x4	
USB接続端子	USB2.0 (タイプA) x1 ※給電可,	
micro SDスロット	-	
電源供給3ピン・メスプラグ	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	-
	静止画ファイル	-
	PDFファイル (FHDのみ再生)	-
	Auto Play (動画・静止画のみ) ※USB/Micro SDを挿したら再生	USB挿入時 Micro SD挿入時
内蔵メモリ	-	
HTML5-browser	-	
OPSスロット	対応	
周波数	水平	31.5-91.1 KHz
	垂直	50-85Hz
	最大	370W
	標準	190W
消費電力	最大	370W
	スタンバイ時	<0.5W
適合規格	PSE, VCCI, J-Mossグリーンマーク, RoHS2	
各種機能 (OSDメニューにて設定)	CUSTOM ZOOM (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)	対応(HDMI 2は登録不可)
	D-image (DICOM)	対応
	タイリング機能	15x15(最大225面)
	ディジーチェーン接続	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	
VESAMアウント		400x400, M6
	Smart Insertアウント	100 x 100mm 100 x 200mm M4xL6
本体重量	23.73kg	
梱包重量	33.6kg	
本体寸法(W)×(H)×(D)	本体のみ	1210.52 x 681.22 x 97.3mm
	本体とハンドル	1210.52 x 681.22 x 98.4mm
包装寸法(W)×(H)×(D)	1378 x 960 x 248mm	
ベゼル幅	0.44mm (上下左右)	
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 (手動)	
連続稼働時間	24時間連続稼働	
テーブルスタンド型番	-	
付属ケーブル	D-subケーブル (4m) 電源ケーブル(3m) LANケーブル (2.0m) x 2本 IRセンサーケーブル(1.8m) Display Portケーブル (2.0m) HDMIケーブル (1.8m)	
その他付属品	クイックスタートガイド 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) -1個 エッジアライメントキット (2) -2個 エッジアライメントピン x 2 つまみねじ(8個) ベゼルパッド x 3 ACスイッチカバーx1個 ケーブル留めx3	
その他	ディジーチェーン ・1台目: HDMI, DVI, D-Sub ・2台目以降: DP キャリングハンドル	
保証期間	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。) ※「リンク品」の定義: 同機種もしくは同等品となります。新品ではありません。	