**LG SIGNATURE OLED T 透明真無線 AI 4K 智慧顯示器 規格表**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 一張含有 文字, 月亮, 螢幕擷取畫面 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 系列名稱 | | SIGNATURE OLED T |
| 型號 | | OLED77T4PTA |
| 螢幕尺寸 | | 77 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K 透明OLED |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) |
| 色彩顯示技術 | OLED 色彩顯示技術 |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 11 AI 4K 影音處理晶片 |
| AI 影像升頻技術 | alpha 11 4K AI智慧影像升頻技術 |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (OLED動態色彩調節技術Pro) |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG |
| 電影製作人模式 | ● |
| 個人化影像設定精靈 | - |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | ● |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) |
| VRR / ALLM | ● |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 24（可更新） |
| 五年WebOS更新保證 | ● |
| ThinQ APP | ● |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● |
| AI智慧語音功能 | ● |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | 內建 |
| AI 聲紋辨識 | ● |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● |
| 免持語音控制 | ● |
| 音效 | 音效輸出 | 60W |
| 揚聲器類型 | 4.2 聲道 |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● |
| AI音效 | alpha 11 AI音效 Pro (模擬11.1.2聲道) |
| 清晰語音Pro | ● (AI Voice Remastering) |
| AI音效調校 | ● |
| 同步音效輸出 | ● |
| 連接介面&功能 | HDMI 輸入 | 3組HDMI2.1 (最高支援 4K 120Hz) |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 2) |
| USB 輸入 | 2組 (v 2.0) |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | 1768 x 1663 x 638 |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2100 x 1380 x 605 |
| 產品重量含底座 (kg) | 70.1 |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | - |

**LG OLED evo M5 真無線影音傳輸系列 規格表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 文字, 圖形, 平面設計, 螢幕擷取畫面 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 |
| 系列名稱 | | M5 |
| 型號 | | OLED77M5PTA |
| 建議售價 | | 199,000元 |
| 螢幕尺寸 | | 77 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K OLED |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) |
| 色彩顯示技術 | OLED 色彩顯示技術 |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 11 第二代 AI 4K 影音處理晶片 |
| AI 影像升頻技術 | alpha 11 4K AI智慧影像升頻技術 |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (OLED動態色彩調節技術Pro) |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG |
| 電影製作人模式 | ● |
| 個人化影像設定精靈 | ● |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | ● |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) |
| VRR / ALLM | ● (提升至 144Hz) |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 |
| 五年WebOS更新保證 | ● |
| ThinQ APP | ● |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● |
| AI智慧語音功能 | ● |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | 內建 |
| AI 聲紋辨識 | ● |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● |
| 免持語音控制 | ● |
| 音效 | 音效輸出 | 60W |
| 揚聲器類型 | 4.2 聲道 |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● |
| AI音效 | alpha 11 AI音效 Pro (模擬11.1.2聲道) |
| 清晰語音Pro | ● (AI Voice Remastering) |
| AI音效調校 | ● |
| 同步音效輸出 | ● |
| 連接介面& 功能 | HDMI 輸入 | 3組HDMI2.1 (最高支援 4K 144Hz) |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 2) |
| USB 輸入 | 2組 (v 2.0) |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | -- |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2184 x 1130 x 228 |
| 產品重量含底座 (kg) | 37.9 |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | 專用壁掛 |

**LG OLED evo G5 零間隙藝廊系列 規格表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 圖形, 平面設計 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 | | | |
| 系列名稱 | | G5 | | | |
| 型號 | | OLED97G5PTA | OLED83G5PTA | OLED65G5PTA | OLED55G5PTA |
| 建議售價 | | 888,000元 | 249,000元 | 114,900元 | 79,900元 |
| 螢幕尺寸 | | 97 | 83 | 65 | 55 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K OLED | | | |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) | | | |
| 色彩顯示技術 | OLED 色彩顯示技術 | | | |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 11 第二代 AI 4K 影音處理晶片 | | | |
| AI 影像升頻技術 | alpha 11 4K AI 智慧影像升頻技術 | | | |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (OLED動態色彩調節技術Pro) | | | |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG | | | |
| 電影製作人模式 | ● | | | |
| 個人化影像設定精靈 | ● | | | |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | ● | | | |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) | | | |
| VRR / ALLM | ● (提升至 165Hz) | | | |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 | | | |
| 五年WebOS更新保證 | ● | | | |
| ThinQ APP | ● | | | |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● | | | |
| AI智慧語音功能 | ● | | | |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | 內建 | | | |
| AI 聲紋辨識 | ● | | | |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● | | | |
| 免持語音控制 | ● | | | |
| 音效 | 音效輸出 | 60W | | | |
| 揚聲器類型 | 4.2 聲道 | | | |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● | | | |
| AI音效 | alpha 11 AI音效 Pro (模擬11.1.2聲道) | | | |
| 清晰語音Pro | ● (AI Voice Remastering) | | | |
| AI音效調校 | ● | | | |
| 同步音效輸出 | ● | | | |
| 連接介面& 功能 | HDMI 輸入 | 4組HDMI2.1 (最高支援 4K 165Hz) (不含97吋) | | | |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 2) | | | |
| USB 輸入 | 3組 (v 2.0) | | | |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) | | | |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) | | | |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | 2155 x 1628 x 580 | 1847 x 1115 x 321 | 1441 x 910 x 263 | 1222 x 787 x 263 |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2365 x 1530 x 335 | 2050 x 1210 x 253 | 1600 x 970 x 172 | 1360 x 810 x 172 |
| 產品重量含底座 (kg) | 64 | 44.9 | 26.6 | 22.1 |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | 專用壁掛 | 專用壁掛 | 專用壁掛 | 專用壁掛 |

**LG OLED evo C5 極緻系列 規格表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **一張含有 文字, 圖形, 平面設計, 螢幕擷取畫面 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。** | | | | | |
| 系列名稱 | | C5 | | | | | |
| 型號 | | OLED83C5PTA | OLED77C5PTA | OLED65C5PTA | OLED55C5PTA | OLED48C5PTA | OLED42C5PTA |
| 建議售價 | | 199,000元 | 139,000元 | 94,900元 | 64,900元 | 54,900元 | 49,900元 |
| 螢幕尺寸 | | 83 | 77 | 65 | 55 | 48 | 42 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K OLED | | | | | |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) | | | | | |
| 色彩顯示技術 | OLED 色彩顯示技術 | | | | | |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 9 第八代 AI 4K 影音處理晶片 | | | | | |
| AI 影像升頻技術 | alpha 9 4K AI 智慧影像升頻技術 | | | | | |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (OLED動態色彩調節技術Pro) | | | | | |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG | | | | | |
| 電影製作人模式 | ● | | | | | |
| 個人化影像設定精靈 | ● | | | | | |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | ● | | | | | |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) | | | | | |
| VRR / ALLM | ● (提升至 144Hz) | | | | | |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 | | | | | |
| 五年WebOS更新保證 | ● | | | | | |
| ThinQ APP | ● | | | | | |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● | | | | | |
| AI智慧語音功能 | ● | | | | | |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | 內建 | | | | | |
| AI 聲紋辨識 | ● | | | | | |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● | | | | | |
| 免持語音控制 | ● | | | | | |
| 音效 | 音效輸出 | 40W (42吋為20W) | | | | | |
| 揚聲器類型 | 2.2 聲道 (42吋為2.0聲道) | | | | | |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● | | | | | |
| AI音效 | alpha 9 AI音效 Pro (模擬9.1.2聲道) | | | | | |
| 清晰語音Pro | ● | | | | | |
| AI音效調校 | ● | | | | | |
| 同步音效輸出 | ● | | | | | |
| 連接介面& 功能 | HDMI 輸入 | 4組 HDMI2.1 (最高支援 4K 144Hz) | | | | | |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 2) | | | | | |
| USB 輸入 | 3組 (v 2.0) | | | | | |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) | | | | | |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) | | | | | |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | 1842 x 1144 x 297 | 1711 x 1035 x 267 | 1441 x 880 x 230 | 1222 x 757 x 230 | 1071 x 675 x 230 | 932 x 577 x 170 |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2050 x 1210 x 200 | 1879 x 1130 x 228 | 1600 x 950 x 200 | 1360 x 810 x 187 | 1373 x 735 x 162 | 1060 x 660 x 152 |
| 產品重量含底座 (kg) | 33 | 27.1 | 18.5 | 16 | 16.8 | 10.1 |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | 400 x 400 | 300 x 200 | 300 x 200 | 300 x 200 | 300 x 200 | 300 x 200 |

**LG OLED B5 經典系列 規格表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 圖形, 平面設計 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 | |
| 系列名稱 | | B5 | |
| 型號 | | OLED65B5PTA | OLED55B5PTA |
| 建議售價 | | 60,900元 | 54,900元 |
| 螢幕尺寸 | | 65 | 55 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K OLED | |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) | |
| 色彩顯示技術 | OLED 色彩顯示技術 | |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 8 第二代 AI 4K 影音處理晶片 | |
| AI 影像升頻技術 | alpha 8 4K AI 智慧影像升頻技術 | |
| AI 動態色彩調節技術 | ● | |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG | |
| 電影製作人模式 | ● | |
| 個人化影像設定精靈 | ● | |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | ● | |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) | |
| VRR / ALLM | ● | |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 | |
| 五年WebOS更新保證 | ● | |
| ThinQ APP | ● | |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● | |
| AI智慧語音功能 | ● | |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | 內建 | |
| AI 聲紋辨識 | ● | |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● | |
| 免持語音控制 | ● | |
| 音效 | 音效輸出 | 20W | |
| 揚聲器類型 | 2.0 聲道 | |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● | |
| AI音效 | alpha 8 AI音效 Pro (模擬9.1.2聲道) | |
| 清晰語音Pro | ● | |
| AI音效調校 | ● | |
| 同步音效輸出 | ● | |
| 連接介面& 功能 | HDMI 輸入 | 4組HDMI2.1 (最高支援 4K 120Hz) | |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 3) | |
| USB 輸入 | 2組 (v 2.0) | |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) | |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) | |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | 1449 x 896 x 235 | 1228 x 772 x 235 |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 1600 x 950 x 172 | 1360 x 810 x 172 |
| 產品重量含底座 (kg) | 17.3 | 14.5 |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | 300 x 200 | 300 x 200 |

**LG QNED evo AI 4K 智慧顯示器｜9M真無線系列 規格表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 平面設計, 圖形, 文字, 花 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 | |
| 系列名稱 | | QNED9M | |
| 型號 | | 75QNED9MATA | 65QNED9MATA |
| 建議售價 | | 99,000元 | 74,900元 |
| 螢幕尺寸 | | 75 | 65 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K QNED MiniLED | |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) | |
| 色彩顯示技術 | Dynamic QNED 色彩顯示技術 | |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 9 第八代 AI 4K 影音處理晶片 | |
| AI 影像升頻技術 | alpha 9 4K AI 智慧影像升頻技術 | |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (AI 動態色彩調節技術Pro) | |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG | |
| 電影製作人模式 | ● | |
| 個人化影像設定精靈 | ● | |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | - | |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) | |
| VRR / ALLM | ● (提升至 144Hz) | |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 | |
| 五年WebOS更新保證 | ● | |
| ThinQ APP | ● | |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● | |
| AI智慧語音功能 | 內建 | |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | ● | |
| AI 聲紋辨識 | ● | |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● (LG ThinQ) | |
| 免持語音控制 | ● | |
| 音效 | 音效輸出 | 20W | |
| 揚聲器類型 | 2.0 聲道 | |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 |  | |
| AI音效 | alpha 9 AI音效 Pro (模擬11.1.2聲道) | |
| 清晰語音Pro | ● | |
| AI音效調校 | ● | |
| 同步音效輸出 | ● | |
| 連接介面& 功能 | HDMI 輸入 | 3組HDMI2.1 (最高支援 4K 144Hz) | |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 2) | |
| USB 輸入 | 2組 (v 2.0) | |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) | |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) | |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | - | - |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2130 x 1205 x 228 | 1910 x 970 x 228 |
| 產品重量含底座 (kg) | - | - |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | 300 x 200 | 300 x 200 |

**LG QNED evo AI 4K 智慧顯示器｜86系列 規格表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 平面設計, 圖形, 鮮豔, 藝術 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 | | | | | | | | |
| 系列名稱 | | QNED86 | | | | | | | | |
| 型號 | | 100QNED86AT | 86QNED86ATA | 75QNED86ATA | | 65QNED86ATA | | 55QNED86ATA | | 50QNED86ATA |
| 建議售價 | | 229000元 | 118900元 | 69,900元 | | 49,900元 | | 35,900元 | | 33,900元 |
| 螢幕尺寸 | | 100 | 86 | 75 | | 65 | | 55 | | 50 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K QNED MiniLED | | | | | | | | |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) | | | | | | | | |
| 色彩顯示技術 | Dynamic QNED 色彩顯示技術 | | | | | | | | |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 8 第二代 AI 4K 影音處理晶片 | | | | | | | | |
| AI 影像升頻技術 | alpha 8 4K AI 智慧影像升頻技術 | | | | | | | | |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (AI 動態色彩調節技術Pro) | | | | | | | | |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG | | | | | | | | |
| 電影製作人模式 | ● | | | | | | | | |
| 個人化影像設定精靈 | ● | | | | | | | | |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | - | | | | | | | | |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) | | | | | | | | |
| VRR / ALLM | ● (提升至 144Hz) | | | | | | | | |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 | | | | | | | | |
| 五年WebOS更新保證 | ● | | | | | | | | |
| ThinQ APP | ● | | | | | | | | |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● | | | | | | | | |
| AI智慧語音功能 | 內建 | | | | | | | | |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | ● | | | | | | | | |
| AI 聲紋辨識 | ● | | | | | | | | |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● (LG ThinQ) | | | | | | | | |
| 免持語音控制 | ● | | | | | | | | |
| 音效 | 音效輸出 | 20W | | | | | | | | |
| 揚聲器類型 | 2.0 聲道 | | | | | | | | |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● | - | | | | | | | |
| AI音效 | alpha 8 AI音效 Pro (模擬9.1.2聲道) | | | | | | | | |
| 清晰語音Pro | ● | | | | | | | | |
| AI音效調校 | ● | | | | | | | | |
| 同步音效輸出 | ● | | | | | | | | |
| 連接介面& 功能 | HDMI 輸入 | 4組HDMI2.1 (最高支援 4K 120Hz) | | | | | | | | |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 3) | | | | | | | | |
| USB 輸入 | 2組 (v 2.0) | | | | | | | | |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 6) | | | | | | | | |
| 藍牙支援 | ● (v 5.3) | | | | | | | | |
| 產品尺寸含底座 (WxHxD, mm) | 2230 x 1372 x 434 | 1928 x 1190 x 370 | | 1677 x 1042 x 370 | | 1456 x 909 x 285 | | 1236 x 786 x 260 | 1123 x 721 x 260 |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2390 x 1620 x 285 | 2090 x 1215 x 285 | | 1820 x 1205 x 228 | | 1600 x 970 x 203 | | 1360 x 810 x 187 | 1215 x 810 x 172 |
| 產品重量含底座 (kg) | 75.6 | 58.2 | | 41.5 | | 26.3 | | 19.3 | 16.8 |
| VESA璧掛規格 (WxH, mm) | 600 x 400 | 600 x 400 | | 400 x 300 | | 300 x 300 | | 300 x 300 | 200 x 200 |

**LG QNED AI 4K 智慧顯示器｜82系列 規格表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 平面設計, 圖形, 螢幕擷取畫面, 藝術 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 | | | | | |
| 系列名稱 | | QNED82 | | | | | |
| 型號 | | 86QNED82ATA | 75QNED82ATA | 65QNED82ATA | 55QNED82ATA | 50QNED82ATA | 43QNED82ATA |
| 建議售價 | | 113,000元 | 62,900元 | 40,900元 | 29,900元 | 24,900元 | 22,900元 |
| 螢幕尺寸 | | 86 | 75 | 65 | 55 | 50 | 43 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | 4K QNED | | | | | |
| 面板解析度 | 4K Ultra HD (3,840 x 2,160) | | | | | |
| 色彩顯示技術 | Dynamic QNED 色彩顯示技術 | | | | | |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 7 第八代 AI 4K 影音處理晶片 | | | | | |
| AI 影像升頻技術 | 4K 智慧影像超級升頻 | | | | | |
| AI 動態色彩調節技術 | ● | | | | | |
| HDR (高動態範圍) | HDR10 / HLG | | | | | |
| 電影製作人模式 | ● | | | | | |
| 個人化影像設定精靈 | - | | | | | |
| 遊戲玩家 專屬規格 | G-Sync / FreeSync | - | | | | | |
| 遊戲最佳化設定 | ● (遊戲選單) | | | | | |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 25 | | | | | |
| 五年WebOS更新保證 | ● | | | | | |
| ThinQ APP | ● | | | | | |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● | | | | | |
| AI智慧語音功能 | 內建 | | | | | |
| AI 智慧滑鼠遙控器 | ● | | | | | |
| AI 聲紋辨識 | ● | | | | | |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● (LG ThinQ) | | | | | |
| 免持語音控制 | - | | | | | |
| 音效 | 音效輸出 | 20W | | | | | |
| 揚聲器類型 | 2.0 聲道 | | | | | |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | - | | | | | |
| AI音效 | AI音效 Pro (模擬9.1.2聲道) | | | | | |
| 清晰語音Pro | ● | | | | | |
| AI音效調校 | ● | | | | | |
| 同步音效輸出 | ● | | | | | |
| 連接介面&功能 | HDMI 輸入 | 3組HDMI2.0 | | | | | |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 2) | | | | | |
| USB 輸入 | 1組 (v 2.0) | | | | | |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 5) | | | | | |
| 藍牙支援 | ● (v 5.0) | | | | | |
| 產品尺寸含底座  (WxHxD, mm) | 1929 x 1174 x 359 | 1677 x 1032 x 359 | 1456 x 904 x 295 | 1237 x 784 x 257 | 1124 x 721 x 257 | 969 x 634 x 257 |
| 外箱尺寸 (WxHxD, mm) | 2090 x 1215 x 200 | 1820 x 1115 x 187 | 1580 x 935 x 172 | 1360 x 810 x 152 | 1215 x 760 x 152 | 1055 x 660 x 142 |
| 產品重量含底座 (kg) | 46.5 | 32.4 | 23.2 | 16.1 | 12.6 | 9.8 |
| VESA璧掛規格(WxH, mm) | 600 x 400 | 300 x 200 | 300 x 200 | 300 x 200 | 200 x 200 | 200 x 200 |

**LG S80TR Soundbar 規格表**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 一張含有 揚聲器, 音箱, 重低音喇叭 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 |
| 系列名稱 | S80TR |
| 建議售價 | 26,900元 |
| Soundbar本體尺寸（WxHxD）mm | 1000 x 63 x 135 |
| 後環繞喇叭尺寸（WxHxD）mm | 100 x 176.5 x 120 |
| 重低音喇叭尺寸（WxHxD）mm | 201.7 x 407 x 403 |
| 輸出功率 | 580W |
| 聲道 | 5.1.3 |
| 後環繞喇叭 | ● |
| 重低音喇叭 | ● |
| Dolby Atmos / DTS : X | ● |
| 3重空間環繞音效 | ● |
| 智慧多聲道技術 | ● |
| AI空間音效定位Pro | ● |
| VRR, ALLM, 120Hz | ● |
| HDMI (eARC) | ● |
| 4K Pass-through w/ Dolby Vision | ● |
| Airplay2 | ● |
| Chromecast | ● |
| WOW 同步音場 | ● |
| WOW 智慧操作介面 | ● |

**LG StanbyME 2 閨蜜機 第二代 規格表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | 一張含有 文字, 招牌, 告示牌, 簽名、標誌 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 |
| 系列名稱 | | Stanby ME 2 |
| 型號 | | 27LX6TDGA |
| 螢幕尺寸 | | 27 |
| 面板顯示技術 | 面板類型 | QHD |
| 面板解析度 | QHD (2,560 x 1,440) |
| 影像規格 技術/模式 | 影像處理晶片 | alpha 8 AI 4K 影音處理晶片 |
| AI 影像升頻技術 | AI智慧影像升頻技術 |
| AI 動態色彩調節技術 | ● (動態色彩調節技術Pro) |
| HDR (高動態範圍) | Dolby Vision / HDR10 / HLG |
| AI智慧功能 | 作業系統 (OS) | webOS 24（可更新） |
| 五年WebOS更新保證 | ● |
| ThinQ APP | ● |
| 居家中心(IOT物聯網) | ● |
| AI智慧語音功能 | ● |
| 適用於 Apple Airplay2 | ● |
| 音效 | 音效輸出 | 10W |
| 揚聲器類型 | 2.0 聲道 |
| Dolby Atmos 杜比全景聲 | ● |
| AI音效 | alpha 8 AI音效 Pro (模擬9.1.2聲道) |
| 清晰語音Pro | ● (AI Voice Remastering) |
| AI音效調校 | ● |
| 同步音效輸出 | ● |
| 連接介面&功能 | HDMI 輸入 | 1組HDMI2.0 |
| HDMI 音訊回傳通道 | eARC (HDMI 1) |
| USB 輸入 | 3組 (2組v 2.0,1組僅用於5V電源) |
| Wi-Fi | ● (Wi-Fi 5) |
| 藍牙支援 | ● (v 5.1) |
| 內附配件 | 遙控器 | 智慧遙控器 |
| 產品尺寸 | 產品尺寸不含支架(WxHxD, mm) | 623 x 364 x 28.5 |
| 產品尺寸含支架 (WxHxD, mm) | 623 x 1,265 x 398 |
| 支架尺寸 (WxH, mm) | 398 x 398 |
| 產品重量不含支架 (kg) | 4.3 |
| 產品重量含支架 (kg) | 15.2 |