**LG OLED TV AIThinQ OLED 4K物聯網電視**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  |  |
| 產品型號 | | OLED65W9PWA | OLED65E9PWA |
| 系列名稱 | | W9系列 | E9系列 |
| 電視尺寸 | | 65型 | 65型 |
| 售價 | | $429,000 | $219,000 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | OLED 4K面板 | OLED 4K面板 |
| 解析度 | (4K) 3840\*2160 | (4K) 3840\*2160 |
| 控光技術 /背光模組類型 | 自體發光/真實純黑顯示 | 自體發光/真實純黑顯示 |
| 影像處理晶片 | 第二代OLED專用AI影音處理晶片(α9)  AI智慧影像提升處理/AI音效模擬5.1環繞音效 | |
| 純黑色彩無限對比度 | ● | ● |
| 超廣可視角度(178度) | ● | ● |
| 十億七千萬色豐富色彩 | ● | ● |
| 影像規格技術/模式 | HDR高動態對比 | 四規4K HDR: 1.Dolby Vision杜比視覺調校 2.Technicolor好萊塢專業調校 3.HDR10 Pro ４.HLG Pro廣播系統 | |
| 高速動態更新技術 | 4K HFR 120P | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@120P, 10bit | |
| 即時遊戲響應 | ● | ● |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 60瓦/4.2聲道/重低音20W | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | ● | ● |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | webOS 4.5 |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | (Android系統) | (Android系統) |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● |
| 第四台整合操控 | ● | ● |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 4(主機上) | 1(後) / 3(側) |
| USB端子(2.0) | 3(主機上) | 2(背) / 1(側) |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● |
| 尺寸 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | (顯示器)1446x823x3.85  (電視主機)1260x78x198 | 1447x877x220 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | | |
| 產品型號 | | OLED77C9PWA | OLED65C9PWA | OLED55C9PWA |
| 系列名稱 | | C9系列 | | |
| 電視尺寸 | | 77型 | 65型 | 55型 |
| 售價 | | $649,000 | $169,000 | $109,000 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | OLED 4K面板 | | |
| 解析度 | (4K) 3840x2160 | | |
| 控光技術 /背光模組類型 | 自體發光/真實純黑顯示 | | |
| 影像處理晶片 | 第二代OLED專用AI影音處理晶片(α9)  AI智慧影像提升處理/AI音效模擬5.1環繞音效 | | |
| 純黑色彩無限對比度 | ● | | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | | |
| 十億七千萬色豐富色彩 | ● | | |
| 影像規格  技術/模式 | HDR高動態對比 | 四規4K HDR：1.Dolby Vision杜比視覺調校 2.Technicolor好萊塢專業調校 3.HDR10 Pro ４.HLG Pro廣播系統 | | |
| 高速動態更新技術 | 4K HFR 120P | | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@120P, 10bit | | |
| 即時遊戲響應 | ● | | |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 40瓦 / 2.2 聲道 / 重低音 : 20W | | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | ● | | |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | | |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | | |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | Android系統 | | |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | | |
| 第四台整合操控 | ● | | |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 1 (後) / 3(側) | | |
| USB端子(2.0) | 2 (後) / 1(側) | | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | | |
| 尺寸 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1722x1047x253 | 1449x862x251 | 1228x738x251 |

**LG NanoCell TV AIThinQ 一奈米4K物聯網電視**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | | |
| 系列名稱 | | SM9000系列 | | |
| 電視尺寸 | | 75型 | 65型 | 55型 |
| 產品型號 | | 75SM9000PWA | 65SM9000PWA | 55SM9000PWA |
| 售價 | | $169,000 | $89,900 | $69,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | 一奈米4K IPS硬板 | | |
| 解析度 | (4K)3840\*2160 | | |
| 控光技術/背光模組類型 | 全陣列直下式LED背光+專業進階版區域控光 | | |
| 影像處理晶片 | 奈米電視專用第二代AI影音處理晶片(α7) | | |
| 超廣可視角度 (178度) | ● | ● | ● |
| 十億七千萬色豐富色彩 | ● | ● | ● |
| 影像規格  技術/模式 | HDR(四規)高動態對比 | 四規4K HDR：1.Dolby Vision杜比視覺調校 2.Technicolor好萊塢專業調校 3.HDR10 Pro ４.HLG Pro廣播系統 | | |
| 高速動態更新技術 | 4K HFR 120P | | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@120P, 10bit | | |
| 即時遊戲響應 | ● | | |
| Sound  音效 | 瓦數/聲道/重低音 | 40瓦/2.2聲道/重低音:20W | | |
| Dolby Atmos杜比全景聲 | ● | ● | ● |
| ThinQ AI  智慧聯網便利 | 連結(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | | |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | | |
| 電視頻道+手機鏡射畫面同步 | Android系統 | | |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● | ● |
| 第四台整合遙控 | ● | ● | ● |
| HDMI傳輸端子 | 4(側) | | |
| USB端子(2.0) | 1 (後) / 2(側) | | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● | ● |
| 尺寸 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1677x1037x384 | 1455x906x324 | 1232x781x263 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | |
| 系列名稱 | | SM8600系列 | |
| 電視尺寸 | | 65型 | 55型 |
| 產品型號 | | 65SM8600PWA | 55SM8600PWA |
| 售價 | | $79,900 | $59,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | 一奈米4K IPS硬板 | |
| 解析度 | (4K)3840\*2160 | |
| 控光技術/背光模組類型 | 超纖薄型LED進階區域控光 | |
| 影像處理晶片 | 第二代奈米電視專用AI影音處理晶片(α7) | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | ● |
| 十億七千萬色豐富色彩 | ● | ● |
| 影像規格  技術/模式 | HDR(四規)高動態對比 | 四規4K HDR：1.Dolby Vision杜比視覺調校 2.Technicolor好萊塢專業調校 3.HDR10 Pro ４.HLG Pro廣播系統 | |
| 高速動態更新技術 | 4K HFR 120P | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@120P, 10bit | |
| 即時遊戲響應 | ● | ● |
| Sound  音效 | 瓦數/聲道/重低音 | 20瓦/2.0聲道 | |
| Dolby Atmos杜比全景聲 | ● | ● |
| ThinQ AI  智慧聯網便利 | 連結(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可操作 | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | |
| 電視頻道+手機鏡射 畫面同步 | Android系統 | |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● |
| 第四台整合遙控 | ● | ● |
| HDMI傳輸端子 | 2(後)/2(側) | |
| USB端子(2.0) | 2 (後) / 1(側) | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● |
| 尺寸 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1451x910x324 | 1232x786x263 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | |
| 系列名稱 | | SM8100系列 | |
| 電視尺寸 | | 55型 | 49型 |
| 產品型號 | | 55SM8100PWA | 49SM8100PWA |
| 售價 | | $49,900 | $39,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | 一奈米4K IPS硬板 | |
| 解析度 | (4K)3840\*2160 | |
| 控光技術/背光模組類型 | 超纖薄型LED進階區域控光 | |
| 影像處理晶片 | 四核心處理器 | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | ● |
| 十億七千萬色豐富色彩 | - | - |
| 影像規格  技術/模式 | HDR(雙規)高動態對比 | 雙規4K HDR HDR10 Pro+HLG | |
| 高速動態更新技術 | - | - |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@60P, 10bit | |
| 即時遊戲響應 | ● | ● |
| Sound  音效 | 瓦數/聲道/重低音 | 20瓦/2.0聲道 | |
| Dolby Atmos杜比全景聲 | - | - |
| ThinQ AI  智慧聯網便利 | 連結(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可操作 | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | |
| 電視頻道+手機鏡射 畫面同步 | - | - |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● |
| 第四台整合遙控 | ● | ● |
| HDMI傳輸端子 | 2(後)/2(側) | |
| USB端子(2.0) | 1 (後) / 1(側) | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● |
| 尺寸 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1232x786x263 | 1096x710x263 |

**LG UHD TV AIThinQ UHD 4K物聯網電視**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | | | | | | |
| 產品型號 | | 86UM7600PWA | | | 75UM7600PWA | | | 65UM7600PWA |
| 系列名稱 | | UM7600系列 | | | | | | |
| 電視尺寸 | | 86型 | | | 75型 | | | 65型 |
| 售價 | | $239,000 | | | $119,000 | | | $59,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | IPS 4K硬板 | | | | | | |
| 解析度 | (4K) 3840\*2160 | | | | | | |
| 控光技術 / 背光模組類型 | 直下式LED背光 | | | | | | |
| 影像處理晶片 | 四核心處理器 | | | | | | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | | | | | | |
| 十億七千萬色豐富色彩 | - | | | | | | |
| 影像規格  技術/模式 | HDR高動態對比 | 四規4K HDR | | | 雙規4K HDR | | | 雙規4K HDR |
| 高速動態更新技術 | 4K HFR 120P | | | - | | | - |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@60P, 10bit | | | | | | |
| 即時遊戲響應 | ● | | | | | | |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 20瓦 / 2.0 聲道 | | | | | | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | - | | | | | | |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | | | | | | |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | | | | | | |
| 手機鏡射同步顯示 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | | | | | | |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | - | | | | | | |
| 中文語音聲音搜尋 | ● | | | | | | |
| 第四台整合操控 | ● | | | | | | |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 2 (後) / 2(側) | | | | | | |
| USB端子(2.0) | 2 (後) / 1(側) | 1 (後) / 1(側) | | | 1 (後) / 1(側) | | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | | | | | | |
| 電源/產品內容 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1943x1198x426 | | 1693x1053x377 | | | 1453x907x340 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | |
| 產品型號 | | 55UM7600PWA | 50UM7600PWA |
| 系列名稱 | | 7600系列 | |
| 電視尺寸 | | 55型 | 50型 |
| 售價 | | $32,900 | $27,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | IPS 4K硬板 | 4K高畫質面板 |
| 解析度 | (4K) 3840\*2160 | |
| 控光技術 /背光模組類型 | 直下式LED背光 | |
| 影像處理晶片 | 四核心處理器 | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | - |
| 十億七千萬色豐富色彩 | - | - |
| 影像規格  技術/模式 | HDR高動態對比 | 雙規4K HDR | |
| 高速動態更新技術 | - | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@60P, 10bit | |
| 即時遊戲響應 | ● | ● |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 20瓦/2.0聲道 | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | - | |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | webOS 4.5 |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | - | - |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● |
| 第四台整合操控 | ● | ● |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 2(後) / 2(側) | |
| USB端子(2.0) | 1(背) / 1(側) | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● |
| 電源/產品內容 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1234x784x260 | 1128x714x249 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | |
| 產品型號 | | 65UM7500PWA | 55UM7500PWA |
| 系列名稱 | | 7500系列 | |
| 電視尺寸 | | 65型 | 55型 |
| 售價 | | $54,900 | $29,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | IPS 4K硬板 | |
| 解析度 | (4K) 3840\*2160 | |
| 控光技術 /背光模組類型 | 直下式LED背光 | |
| 影像處理晶片 | 四核心處理器 | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | ● |
| 十億七千萬色豐富色彩 | - | - |
| 影像規格  技術/模式 | HDR高動態對比 | 雙規4K HDR | |
| 高速動態更新技術 | - | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@60P, 10bit | |
| 即時遊戲響應 | ● | ● |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 20瓦/2.0聲道 | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | - | |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | webOS 4.5 |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | - | - |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● |
| 第四台整合操控 | ● | ● |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 2(後) / 2(側) | |
| USB端子(2.0) | 1(背) / 1(側) | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● |
| 電源/產品  內容 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1453x905x269 | 1234x776x231 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | | | | |
| 產品型號 | | 70UM7300PWA | 65UM7300PWA | | | 55UM7300PWA |
| 系列名稱 | | UM7300系列 | | | | |
| 電視尺寸 | | 70型 | 65型 | | | 55型 |
| 售價 | | $89,900 | $49,900 | | | $29,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | 4K高畫質面板 | IPS 4K硬板 | | | |
| 解析度 | (4K) 3840\*2160 | | | | |
| 控光技術 / 背光模組類型 | 直下式LED背光 | | | | |
| 影像處理晶片 | 四核心處理器 | | | | |
| 超廣可視角度(178度) | - | ● | ● | | |
| 十億七千萬色豐富色彩 | - | - | - | | |
| 影像規格  技術/模式 | HDR高動態對比 | 雙規4K HDR | | | | |
| 高速動態更新技術 | - | - | | | - |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@60P, 10bit | | | | |
| 即時遊戲響應 | ● | | | | |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 20瓦 / 2.0 聲道 | | | | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | - | | | | |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | | | | |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | | | | |
| 手機鏡射同步顯示 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | | | | |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | - | | | | |
| 中文語音聲音搜尋 | ● | | | | |
| 第四台整合操控 | ● | | | | |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 1 (後) / 2(側) | | | | |
| USB端子(2.0) | 1 (後) / 1(側) | | | | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | | | | |
| 電源/產品內容 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1578x984x299 | 1463x914x269 | | 1244x786x231 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 產品圖 | |  | |
| 產品型號 | | 49UM7300PWA | 43UM7300PWA |
| 系列名稱 | | 7300系列 | |
| 電視尺寸 | | 49型 | 43型 |
| 售價 | | $26,900 | $22,900 |
| 面板顯示  技術 | 面板類型 | IPS 4K硬板 | |
| 解析度 | (4K) 3840\*2160 | |
| 控光技術 /背光模組類型 | 直下式LED背光 | |
| 影像處理晶片 | 四核心處理器 | |
| 超廣可視角度(178度) | ● | ● |
| 十億七千萬色豐富色彩 | - | - |
| 影像規格  技術/模式 | HDR高動態對比 | 雙規4K HDR | |
| 高速動態更新技術 | - | |
| HEVC高效率視訊編碼 | 4K@60P, 10bit | |
| 即時遊戲響應 | ● | ● |
| Sound  音效 | 瓦數 / 聲道 / 重低音 | 20瓦/2.0聲道 | |
| DOLBY ATMOS 杜比全景聲 | - | |
| ThinQ AI  智慧連網  便利 | 連網(OS)智慧系統 | webOS 4.5 | webOS 4.5 |
| 家用物聯網裝置 | 智慧物聯網  使用電視作為儀表板來控制家電的設備，只需智慧滑鼠遙控器即可控制 | |
| 手機鏡射畫面同步 | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) | Android系統  Airplay 2 iOS系統 (2019下半年) |
| 電視頻道 + 手機鏡射同步顯示 | - | - |
| 中文語音聲控搜尋 | ● | ● |
| 第四台整合操控 | ● | ● |
| 連接  介面&功能 | HDMI傳輸端子 | 1(後) / 2(側) | |
| USB端子(2.0) | 1(背) / 1(側) | |
| ARC 聲音返還功能(HDMI 2) | ● | ● |
| 電源/產品內容 | 機身尺寸 (W\*H\*D)含底座(mm) | 1110x709x231 | 973x623x216 |