

無線喇叭，便利無限 Dali Callisto 無線喇叭系統

PRODUCTS

The DALI CALLISTO systems consist of two stereo speaker configurations and an optional central Sound Hub.



丹麥喇叭大廠 Dali 旗下包含 Hi-End 喇叭、主動式喇叭、嵌壁式喇叭以及 lifestyle 喇叭，產品涵蓋類型已經十分廣泛，然而最近他們出乎意料的推出 Callisto 無線喇叭系統，透過 1 台 Hub 加上 2 支喇叭的設計，無需用到喇叭線，讓喇叭擺位擁有更大的自由，聆聽音樂再也不受喇叭線的羈絆。

Callisto 目前共有 Callisto 2 無線書架喇叭與 CALLISTO 6 無線落地喇叭，單體設計皆承襲了 Dali 引以為傲的獨家技術，包括木質纖維振膜低音單體、絲帶加凸盆單體組成的高音模組，還有單體極片中採用無磁滯現象的軟性磁複合物（SMC）等等。此外，Callisto 喇叭內建具有整體回授以及自激振盪設計的 D 類擴大，不僅能連續 5 秒提供 250 瓦的強大功力，原廠更聲稱該 D 類擴大具有良好的音樂性。



在一套 Callisto 系統中，除了一對 Callisto 無線喇叭之外，還包含一台 Dali Sound Hub，做為喇叭與訊源之間的媒介。Dali Sound Hub 可將 24bits/96KHz 的數位訊號透過無線方式傳送到 Callisto 無線喇叭，而在其背板上 S/PDIF 同軸與光纖輸入端子，以及 RCA、3.5mm mini-jack 端子，可以對應 DAC、CD 播放機、黑膠唱盤傳送而出的類比音訊，而內建的 ADC 電路，更可將這些類比訊號轉化成 24bits/96KHz 的數位訊號，以無線方式傳送到 Callisto 喇叭。當然，它還具備藍牙接收功能，支援失真較低的 ACC、aptX、aptX HD 等藍牙傳輸格式，可直接與手機、平板電腦連線，播放音樂更方便。另外，Dali Sound Hub 還具備超低音與 Pre-out 輸出，更具備一個可以連接 Google Chromecast 或為手機充電的 Type A USB 端子，透過擴充擁有更多可能。

DALI SOUND HUB

MANUAL



器材規格

CALLISTO 6

類型：低頻反射座地式揚聲器

頻率響應：37Hz-30kHz

最大聲壓：110dB

分頻點：2600Hz

高音單元：1×Ribbon 帶式高音（17×45mm）

高音單元：1×軟球頂高音（29mm）

中低音單元：2×木纖維振膜單元（6.5 英寸）

最大功率：250W

功放模組類型：離散 D 類（閉環、自振動）

集成 DAC：Burr Brown PCM1796（平衡輸出）

輸入阻抗：5000Ω

連接輸入：ADC-in（RCA）

無線輸入（Max）：24bit/96kHz（無損）

建議離牆：25-100cm

最大耗能：325W

待機耗能：1.2W

輸入靈敏度：1850mV

電壓：100-240（寬電壓）

尺寸（HWD）：1004×200×346mm

重量：22.6kg

顏色：黑/白

CALLISTO 2

類型：低頻反射書架式揚聲器

頻率響應：47Hz-30kHz

最大聲壓：108dB

分頻點：2700Hz

高音單元：1×Ribbon 帶式高音（17×45mm）

高音單元：1×軟球頂高音（29mm）

中低音單元：1×木纖維振膜單元（6.5 英寸）

最大功率：250W

功放模組類型：離散 D 類（閉環、自振動）

集成 DAC：Burr Brown PCM1796（平衡輸出）

輸入阻抗：5000Ω

連接輸入：ADC-in（RCA）

無線輸入（Max）：24bit/96kHz（無損）

建議離牆：10-80cm

最大耗能：325W

待機耗能：1.2W

輸入靈敏度：1700mV

電壓：100-240（寬電壓）

尺寸（HWD）：393×200×321mm

重量：10.1kg

顏色：黑/白