



# 达尼CALLISTO 天音系列

无线音响系统

连接·播放——畅听天籁

DALI

IN ADMIRATION OF MUSIC

# 达尼CALLISTO天音系列： 颠覆传统HI-FI定义

对达尼而言,我们相信数字音乐不仅要带来便利和选择,在音质上同样应该毫不妥协。因此,我们推出CALLISTO天音系列无线音响系统,重定义21世纪新HI-FI。

## 连接

无论您通过音乐服务器、智能手机、CD还是流媒体服务聆听音乐,均理应畅享最佳的音效品质。凭借多种输入方式,从传统的接线到蓝牙aptX HD,以及面向未来的扩展模组插口,CALLISTO天音系列可适应您所需的各种连接方式。

## 播放

在达尼,我们全心专注于一个使命:以最贴合艺术家本意的方式向听众传递音乐。因为我们相信,即使听音乐的方式已然变化,我们听音乐的出发点仍然不变:感受音乐,被情绪感染,随乐起舞.....获取独特的感受。

## 畅听天籁

CALLISTO天音无线音响系统以前所未有的方式演绎数字音乐。为实现这一点,我们将自身的优势充分结合——丹麦工匠手工制作的精密箱体,以及运用于屡获殊荣的达尼有源音箱中的先进电子设备。

“即使听音乐的方式发生变化,我们听音乐的出发点  
仍然不变”



## 邂逅CALLISTO天音系列

CALLISTO天音系统的每一部件,都诞生  
自达尼以贴合艺术家本意的方式演绎音乐  
的追求



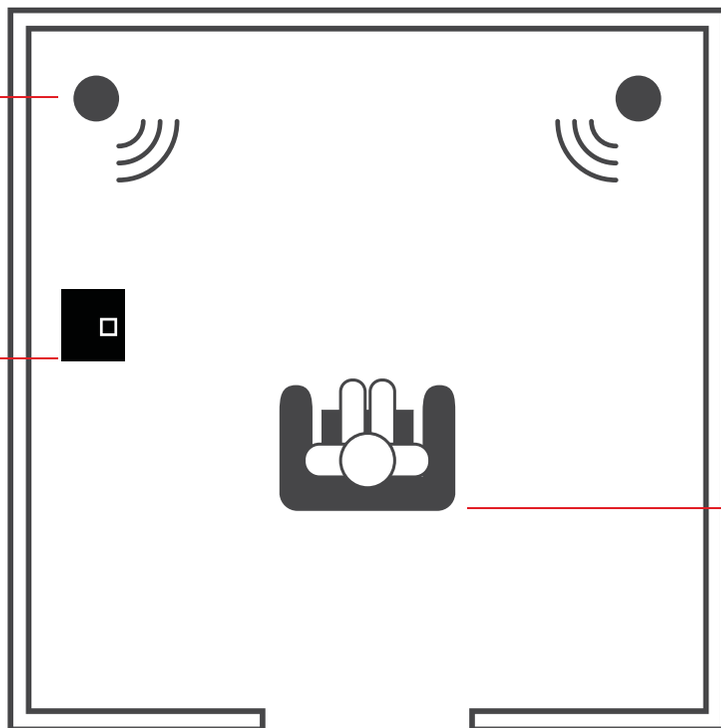
通过CALLISTO天音系列,您可以轻松地传输、发送、控制几乎任何来源的音乐,同时仍旧享受达尼素负盛名的细节丰富而通透的音质。



每个CALLISTO天音音箱均有连接Sound Hub的高清无线接口——只需插入电源线并按下“Connect”按钮即可



Sound Hub是系统的核心,可无线连接移动设备,自动切换其连接的来源



Sound Hub可通过蓝牙连接远程控制,因此您可以根据需要对Sound Hub采用隐藏式安置

“您只需关心音量，其他一切交给我们”

无线连接 | 自动检测播放来源  
自动音箱同步 | 音箱触控



# DALI CALLISTO 6 C

**CALLISTO 6 C**落地式音箱将无线音箱的便利性、均衡丰盈的声音以及坚实低音相融合，颠覆数字音箱格局。

双低音单元、宽大的箱体、卓越的声学宽度和深度，即使在最为宽敞的房间内，也能呈现令人震撼的细腻立体声域。

**CALLISTO 6 C**还配备RCA输入，用于音量控制的线路电平输入，在需要时可直连音频设备；当然，为了充分体验毫不费力的音频传输，DALI Sound Hub可以让您自由传输或发送播放列表、网络电台以及

Tidal、Spotify、Apple Music、Google Play、Amazon Music等在线服务。

**CALLISTO 6 C**不仅音质非凡，外观也非同一般。我们想要打造出一种设计，既可以使用混合高音模组，与传统的无源音箱殊途同归，同时又以全新形式脱颖而出。

## 主要规格

频率范围[+/-3]: 37-30000赫兹

灵敏度: 110分贝

功放功率: 250瓦特

高音单元: 1×29mm软球顶丝膜

低音/中音单元: 2×6½"

低音反射调谐频率: 40赫兹





“即使在最为宽敞的房间内，也能呈现令人震撼的  
细腻立体声域”

#### CALLISTO 6 C 概览



将无线的便利与丰盈深厚的重低音性能相结合，CALLISTO 6 C 落地式音箱可谓卓尔不群



即使在宽敞空间内，CALLISTO 6 C 也能呈现令人震撼的细腻立体声域



每一台CALLISTO 6 C 音箱均由达尼设计的双250W D级功放驱动。

## CALLISTO 2 C 一览



紧凑型书架式CALLISTO 2 C适合较小的空间,但传递的声音品质依然引人入胜、通透、低音浑厚



与系列中较大的型号一样,CALLISTO 2 C配备达尼创新的混合高音模组(软球顶丝膜+铝带),呈现令人惊艳的高音



CALLISTO 2 C还配备灵敏的触控音量控制及其自有的RCA输入接口,用于直连任何设备



“适合较小的空间,  
但低音依然浑厚”



# DALI CALLISTO 2 C

想要力量与表现兼得,但又无法容纳落地式箱体,**CALLISTO 2 C**为您解忧。

这款紧凑型书架式音箱适合较小的空间或隐蔽式放置,但并没有牺牲其力量与表现。

麻雀虽小,五脏俱全。**CALLISTO 2 C**将6½英寸低损耗木纤维低音单元、混合高音模组以及完美均衡的内部箱体深度进行完美结合,有力地保障了精准细腻、强劲有力的音响体验。它凝聚了**达尼**承诺呈现最自然、最本真声音的设计精髓。

#### 主要规格

频率范围[+/-3]: 47-30000赫兹

灵敏度: 108分贝

功放功率: 40-200瓦特

高音单元: 1×29mm软球顶丝膜

低音/中音单元: 1×6½"

低音反射调谐频率: 46赫兹



# DALI SOUND HUB

DALI Sound Hub是CALLISTO音响系统的中枢,将高清音频以无线方式传输至音箱,并在多种来源之间自动切换。

Sound Hub为有更高追求的音乐与电影爱好者带来便利但不打任何折扣的体验。

Sound Hub配备自动来源检测系统并支持多种数字与模拟输入,在您开始播放音乐或打开电视机的时刻,自动激活合适的输入源,您只需放松身心,享受极致音响体验。

凭借低延时30-bit协议,Sound Hub可以传输未压缩的高清(24-bit/96Khz)信号至每台音箱,而且仍然拥有控制信号的动态余量。

您只需要使用CALLISTO蓝牙遥控器或通过内置于每台音箱顶部的触控面板直接调节音量,其他的一切都无需费心。

## 蓝牙

采用成熟的无线技术标准,Sound Hub可以将大多数设备中的流媒体音乐传输至CALLISTO系统。Sound Hub支持最新版本的蓝牙协议,高清Apt-X HD格式,以及Apple设备支持的AAC格式。



支持播放MQA文件



### 前置输出

线路电平RCA输出。该输出可以将达尼 Sound Hub作为现有Hi-Fi设备的前置功放使用

### 模拟 (RCA和MINI-JACK)

高质量ADC提取24-bit/96kHz模拟信号,使用系统主时钟实现最佳无线传输至CALLISTO音箱

### 光纤

双光纤输入独立于音频和电视进行控制。系统25ms低延时确保电视画面与声音无缝同步

### 低音输出

LFE类型低音炮输出。连接低音炮后,低于100Hz的所有频率通过此输出发送至相连的低音炮

### 同轴RCA

用于音频设备与Sound Hub直接数字连接。如同光纤输入,它将接收16-bit/32kHz至24-bit/192kHz的信号

### USB电源

内置USB A端口提供5V 1A输出,为Google Chromecast Audio等设备供电,或在播放时为移动设备充电



# 达尼技术

对达尼而言，我们毕生都在挑战对于卓越音频的认知。凭借CALLISTO天音系列，我们再次向前迈出一大步，因为这次整个音频链都掌握在我们的研究团队手中。

## 功放与喇叭单元完美和谐

卓越的性能需要雄厚的力量支撑，而设计CALLISTO这种全新有源音箱系统则需要能够设置成完美匹配每个喇叭单元的独特功放模组，提升音频性能，超越传统的无源音箱。

每台CALLISTO音箱均由强力的双声道250W D级功放驱动，采用最新专利技术呈现音乐特质。这与电源单元（PSU）和信号处理搭配和谐，实现无失真、不夸张的功放效果。

## 混合高音单元性能

我们标志性的混合高音模组——铝带高音单元+球顶丝膜高音单元——能够呈现令人惊艳的高音效果，使高音音频的分散性超越所有其他高音单元技术。

超轻盈的软球顶丝膜与经过优化的磁路系统相结合，带来更好的控制并尽可能减少失真。

与软球顶丝膜相结合的铝带高音单元拥有极高的带宽和超宽的扩散性。这正是达尼为人称道的音质定义的精髓。

“通过控制从来源到喇叭单元的整个信号通路，我们能够提升声音表现力，超越传统音箱”



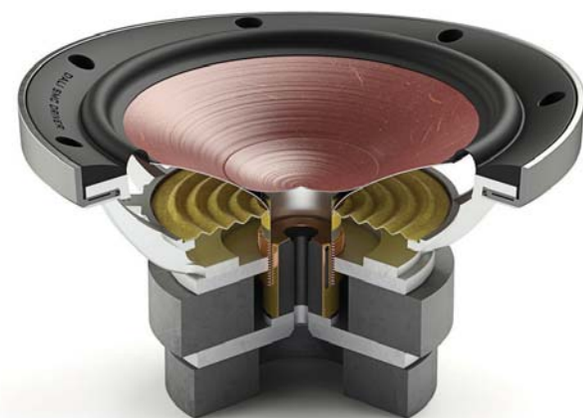


## 最佳的低音单元，仍要精益求精

传承卓越技术并精益求精是达尼的目标，因此我们运用了享负盛名的OPTICON和RUBICON系列的低音单元技术，并采用先进的计算机模拟技术优化磁电机，然后增加一个软磁性复合物(SMC)磁极柱，从而得到CALLISTO天音系列灵敏、超低损耗的低音单元。

CALLISTO天音系列的低音单元的每个元件均针对与内置功放的配合进行优化，从而能构建出细节丰富，无延时，令人沉浸的声音体验。

结果如何？重现最贴合艺术家本意的音乐。



# 面向未来的扩展技术

对达尼而言,我们制造的Hi-Fi设备不是寿命只有几个月的快消品,而是坚固耐用数十年的精品。因此,我们对CALLISTO天音系列采用两个面向未来的扩展模组插口,打开充满可能性的新世界——以适合现代以及未来的发展。

得益于Sound Hub的双扩展模组插口,为CALLISTO增加新功能易如反掌。达尼设计的开放标准连接器可以无障碍集成新的音频服务,甚至启用多房间和多声道音频等附加功能。

## BLUOS: 无线连接更多

我们第一款扩展模组集成Bluesound令人赞叹的BluOS高清多房间平台。BluOS由音响发烧友设计,为音响发烧友带来充盈整栋房屋的最佳数字音质。Bluesound可以与不同的音响制造商生产的音箱兼容,方便灵活,选择多样,而且品质无与伦比。这一切都自然扩展了CALLISTO天音系列无线音箱。



BluOS

# DALI CALLISTO 系列

## 技术参数

	DALI CALLISTO 2 C	DALI CALLISTO 6 C	DALI SOUND HUB
<b>频率范围 (+/-3分贝) [赫兹]</b>	47 - 30,000	37 - 30,000	
<b>最大声压[分贝]</b>	108	110	
<b>分频器频率[赫兹]</b>	2,700	2,600	
<b>分频原则</b>	全有源24位DSP (数字信号处理)	全有源24位DSP (数字信号处理) 和无源全模拟相结合	
<b>高音单元</b>	1 x 29mm 软球顶丝膜高音单元 1 x 17 x 45 mm 铝带高音单元	1 x 29mm 软球顶丝膜高音单元 1 x 17 x 45 mm 铝带高音单元	
<b>低音/中音单元</b>	1 x 6½"	2 x 6½"	
<b>箱体类型</b>	低音反射式	低音反射式	
<b>低音反射调谐频率[赫兹]</b>	46	40	
<b>功放输出[瓦]</b>	250	250	
<b>连接输入</b>	ADC输入 (RCA)	ADC输入(RCA)	<b>连接输入</b> 2×光纤接口 (TosLink™), 数字同轴电缆 (S/PDIF), RCA (模拟立体声), 3.5mm 立体声 (mini-jack小三芯插孔), 2×插件模块
<b>输入阻抗[欧姆]</b>	5K	5K	<b>RCA输入阻抗[欧姆]</b> 10k
<b>输入灵敏度[毫伏]</b>	1,700	1,850	<b>RCA输入灵敏度[毫伏]</b> 2.3k
<b>无线输入</b>	全24 Bit / 96 kHz (无损耗)	全24 Bit / 96 kHz (无损耗)	<b>3.5毫米Mini-Jack小三芯插孔输入阻抗[欧姆]</b> 10k
<b>功放类型</b>	分立式D类功放 (闭环型, 自激振荡)	分立式D类功放 (闭环型, 自激振荡)	<b>3.5毫米Mini-Jack小三芯插孔输入灵敏度[毫伏]</b> 1.2k
<b>原装 DAC</b>	Burr Brown PCM1796 (平衡输出)	Burr Brown PCM1796 (平衡输出)	<b>同轴电缆 (S/PDIF) 输入阻抗[欧姆]</b> 75
<b>最大数字分辨率[位/千赫]</b>	24 / 96	24 / 96	<b>连接输出</b> 立体声线路电平 (RCA), 重低音输出 (RCA), USB 充电接口 (5V/1A)
<b>建议安置位置</b>	脚架/书架式	落地式	<b>线路电平最大电压输出[毫伏]</b> 1.9k
<b>建议离墙距离[厘米]</b>	10 - 80	25 - 100	<b>重低音输出插口最大电压输出[毫伏]</b> 880
<b>输入电源</b>	通用电源100-240V	通用电源100-240V	<b>最大数字分辨率[位/千赫]</b> 24/96
<b>最大功率[瓦]</b>	325	325	<b>最大数字同轴电缆 (S/PDIF) 输入分辨率[位/千赫]</b> 24/192
<b>待机功率[瓦]</b>	1.2	1.2	<b>无线输入</b> 蓝牙4.2 (AAC Apt-X Apt-X HD)
<b>外形尺寸 (高×宽×深) [毫米/英寸]</b>	393 x 200 x 321 / 15.5 x 7.9 x 12.7	1,004 x 200 x 346 / 39.6 x 7.9 x 13.6	<b>无线输出</b> 全24Bit/96kHz (无损耗)
<b>重量[千克/磅]</b>	10.1 / 22.3	22.6 / 49.8	<b>输入电源</b> 通用电源适配器 (电源线长度1.75m)
<b>包含附件</b>	使用手册, 橡胶脚垫, 网罩	使用手册, 橡胶脚垫, 网罩	<b>最大功耗[W]</b> 4.5
			<b>待机功耗[W]</b> 2.5
			<b>外形尺寸 (高×宽×深) [毫米/英寸]</b> 76×300×213 / 3.0×11.8×8.4
			<b>重量[千克/磅]</b> 1.6 / 3.2
			<b>包含附件</b> 快速安装指南, 遥控器

所有技术参数若有更改, 恕不另行通知。



IN ADMIRATION OF MUSIC

[www.dali-speaker.cn](http://www.dali-speaker.cn)

丹麦制造