

## 技术数据

# PowerMatch AmpLink

## 24 通道输入卡

### 产品概述

将 PowerMatch 可配置专业功放的 AmpLink 输入卡插入数字扩展槽内，以便通

过 Cat 5 屏蔽线接收来自 Bose Professional DSP 的 24 个数字音频通道。每张卡均包含用于将多台 AmpLink 功放连接成菊花链结构的 Thru 环出接口。

### 关键特性

AmpLink 24通道数字音频传输。

Cat 5屏蔽线上的 RJ-45 接口，可快速连接。

可使用 Thru 环出接口将设备连接成菊花链结构，设备间最大间距为 10 米。

三档排式选择开关可用于选择功放将要放大的 8 个连续 AmpLink 通道。

菊花链结构中的每台功放均可选择同一组或不同组通道。(AmpLink 最多可以通过菊花链结构连接 8 台功放。任何一组 AmpLink 功放均可形成菊花链结构。)



### 应用

演艺中心  
酒店和会议设施  
宗教和礼拜场所  
健身俱乐部  
零售和购物中心  
体育场馆  
学校

### 技术规格

数字音频	
Channels	共有 24 个通道。（每台 PowerMatch 功放必须从三档滑动开关中选择功放将要放大的一组 8 个连续通道。PM4250/PM4250N 和 PM4500/PM4500N 必须 ControlSpace Designer 软件中选择此组通道中的前或后 4 个通道。）
采样率/位深	48 kHz / 24位
Thru 音频延迟	24 ns
接线要求	要求使用 Cat 5 屏蔽线，TIA/EIA 568B 布线标准 产品间距为 10 米（33 英尺）
接口	(2) RJ-45（输入接口，环出Thru）
常规	
软件应用	ControlSpace Designer 软件 5.0 或以上版本
兼容	PowerMatch 可配置专业功放: PM8500, PM8500N, PM8250, PM8250N, PM4500, PM4500N, PM4250 & PM4250N
箱内物品	(1) 张扩展卡, (1) 安装指南
产品代码	
PowerMatch AmpLink 通道输入卡	772238-0110

Bose 是 Bose Corporation 的商标。ControlSpace 和 PowerMatch 是 Transom Post OpCo LLC 的商标。其他所有商标均是各自所有者的财产。©2023 Transom Post OpCo LLC。

要了解更多规格和应用信息，请访问 [BoseProfessional.com](http://BoseProfessional.com)。规格如有更改，恕不另行通知。2023 年 6 月