

使用 **Control4** 控制 的 **trivum** 系

Control4 Integration

1. 一般	1
1.1. 版本	1
1.2. 司机 状	1
1.3. 不支持什 （目前）	1
1.4. 可和支持	2
2. trivum支持	2

1. 一般

Control4 用于使用遥控器控制 。 .有 2 个可用 程序：

- 司机 傅
- 区域司机

trivum 程序支持 trivum 跟踪工具以 取更多信息。



如果 有 趣 我 的 程序, 将包含 的 求的 子 件 送至 info@trivum.com。

1.1. 版本

当前的 施版本是初 版本。

1.2. 司机 状

当前 程序支持所有 *trivum* 多房 ：

- 柔性
-
- 注 会
- 版

用 可以使用 *trivum* 操作和 *trivum* 完整菜 。甚至支持搜索音 。 *Control4* 的当前播放画面也支持Coverart、playqueue等。音量 +/- 和滑 。静音。 源 - 可以正常工作。

支持使用Control4分 方法 行分 。因此, 没有可用的 *trivum* 分 菜 。

trivum MusicCenter 件支持 SDDP (如果 用 *Control4*)。通 SDDP, 可以 *Control4 Composer* 内的 *trivum* 。用 可以使用 SDDP 添加 *trivum* 程序。由于 SDDP, 程序已完全配置。

如果没有 SDDP, 用 必 在 *trivum Control4* 主 程序中 *MusicCenter*。他必 个 *trivum* 控制区域 程序指定 使用 个 *trivum* 区域。

1.3. 不支持什 (目前)

目前不支持 些功能。但将来可能会得到支持：

- 菜 中的 置
- 菜 中的睡眠 置

- 菜单中的声音设置
- 正在播放屏幕中的菜单。因此，例如最喜欢的管理等目前是不可能的
- 控制4个音量
- Control4命令
- NEEO 遥控器无法显示正在播放的屏幕。我正在与 Control4 合作解决一个问题。

1.4. 支持和限制

trivum 免费提供其 Control4 程序。在我的支持范围内，我会尽力及消除可能出现的问题。



我们无要求正的功能或特定的功能。trivum 始终保留在版本之
 展、修改或删除功能的权利。只要我能保持包不，一它并正任何。
 是在没有任何的情况下完成的。如果使用 trivum 的 NodeRed 包，表示
 同意此程序。

2. trivum 支持

如有疑问，请访问 <http://service.trivum.com> 上的支持区域。

如果有 / ，那可以使用我的工系统：<https://trivum.weclapp.com/webapp/view/helpdesk/portal/public/create.page> [创建支持工]