

Gira G1 演示模式

在演示模式中不仅可以展示 Gira G1 最重要的功能，也能为您提供测试操作的可能性。除了操作 KNX 建筑功能、门通信系统和天气预报外，还可以在 Gira G1 上进行多项设置。例如，您可以更改瓷砖图标顺序或设定个人的偏好。

您只需要将保存有演示项目的 MicroSD 卡插入 Gira G1 中，便可以将任意一台 Gira G1 切换到演示模式。也可以使用已配置完成的设备。在演示模式下运行不会更改或影响 Gira G1 上已有的项目。

请注意，演示模式的语言版本必须与 Gira G1 上选定的语言一致。举例来说，如果您需要使用英语来运行演示模式，则必须在 Gira G1 上将“英语”设置为显示语言。如果语言版本不一致，则会以德语显示演示模式。

供电电压

Gira G1 在演示模式下通过 PoE 插件供电：

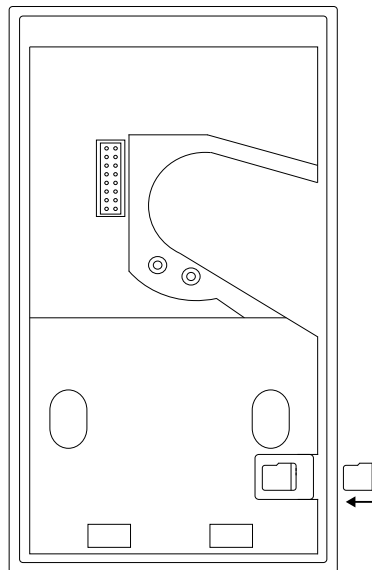
因此请将 PoE 插件连接到一台 PoE 供电或一台具有 PoE 功能的交换机上。
(演示模式不需要互联网或网络连接。)

准备 MicroSD 卡

将保存有专用演示项目的 MicroSD 卡插入设备后，Gira G1 的演示模式便会启动。您可从 Gira 主页 www.download.gira.de 获取演示项目。

在 Gira G1 上运行演示模式的整个期间，保存有演示项目的 MicroSD 卡都必须留在设备中。

- 1 将 MicroSD 卡（最大 32 GB? 格式化为文件系统 FAT32。
注意：在格式化 MicroSD 卡时，请禁用“快速格式化”功能。
- 2 请从 Gira 主页下载演示模式的 ZIP 压缩文件。
- 3 将 ZIP 文件解压缩。
- 4 ? “Gira”文件夹及其所有的子文件夹都复制到 MicroSD 卡上（MicroSD 卡上不得有其他任何文件）。
- 5 将 MicroSD 卡插入 Gira G1 中。MicroSD 卡的插槽在设备背面右下角。
请注意，插入 MicroSD 卡时必须听到其卡入的声音。
- 6 Gira G1 一连接到电源电压上，演示模式便会自动启动。



退出演示模式

请从 Gira G1 中取出 MicroSD 卡，以退出演示模式。

取出 MicroSD 卡时，先将 MicroSD 卡轻轻按入设备中，以将卡解锁。然后只需拔出 MicroSD 卡即可。现在便可以再次照常使用 Gira G1。

使用 SD 卡适配器

许多 MicroSD 卡都提供一个 SD 卡适配器。在 Gira G1 中运行时并不需要这个适配器。如果您要将 MicroSD 插入笔记本电脑的 SD 卡插槽中时，才需要用到这个适配器。

