

操作加装件 Memory

订货号 : 5363 ..

使用说明

1 安全指南



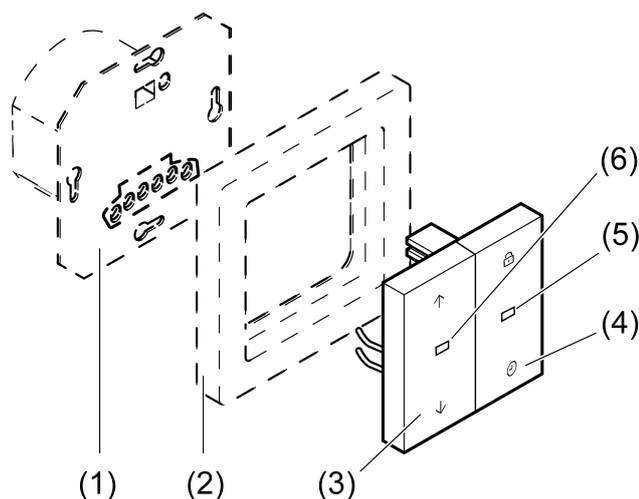
电气设备的安装和连接只允许由电气专业人员执行。

可能引发严重伤害、火灾或财物损失。请完整阅读并遵守操作说明。

电击危险。在对设备或负载施工前先安全断开。对此需注意为设备或负载供应危险电压的所有线路保护开关。

该说明书属于产品的组成部分，必须由最终用户妥善保管。

2 设备结构



图像 1: 设备结构

- (1) 插件
- (2) 框架
- (3) 插件操作按键
 - ↑ = 悬挂物向上 / 灯已开, 调亮
 - ↓ = 悬挂物向下 / 灯已关, 调暗
- (4) 禁用功能
 - 🔒 = 禁用功能
 - 🕒 = 记忆功能
- (5) 功能 LED
 - 红色 = 禁用功能激活
 - 绿色 = 记忆功能激活
- (6) 状态 LED, 绿色
 - 开 = 控制悬挂物 / 灯已开

3 功能

正常应用

- 手动操作以及定时操控百叶窗、卷帘、遮阳篷或照明

- 在切换插件、调暗插件或百叶窗插件上或系统 3000 的三线分机上运行

产品特性

- 控制悬挂物，使用百叶窗插件
- 开关和调节照明，在切换或暗处使用
- 可保存悬挂物的通风位置，使用百叶窗插件
- 照明的亮度可保存，在暗处使用
- 禁用功能
- 可保存 2 个切换时间，该时间可 24 小时重复一次

电源电压恢复后的行为

- 保存的全部切换时间被删除。
- 负载关闭。
- 通风位置和亮度保留不变。

4 操作百叶窗和卷门

移动悬挂物

- 按下 **↑** 或 **↓** 按键一秒钟以上。
悬挂物沿所需方向移动至终端位置或再次按下按键停止移动。
- i** 如果已保存通风位置，则悬挂物从上方终端位置下移至通风位置后停止（参见保存通风位置）。

调节叶片

- 按下 **↑** 或 **↓** 按键一秒钟以内。

保存通风位置

要保存和执行通风位置，必须将百叶窗移至上方终端位置，且 2 分钟后状态 LED (6) 必须自动熄灭。

- 在上方终端位置按下 **↓** 按键一秒钟以上。
悬挂物沿下方终端位置方向移动。
- 长按 **↑** 和 **↓** 按键。
悬挂物停止，4 秒钟后继续移动。
- 如果已达到所需通风位置，松开按键并 4 秒钟内按下 **↑** 按键。
通风位置已保存。悬挂物移回至上方终端位置。
- i** 新保存的通风位置将覆盖旧值。

5 操作照明

开关灯

- 短下按键 **↑** 或 **↓** 少于 .4 秒。
- i** 通过调暗插件将灯设置为最后设置的亮度或保存的亮度。

以最小亮度打开灯

- 按下 **↓** 按键 .4 秒钟以上。

设置亮度

- 长按按键 **↑** 或 **↓** 超过 .4 秒。

保存开启亮度

- 设置亮度

- 长按按键 **↑** 和 **↓** 超过 4 秒。

删除接通亮度

- 短按按键 (3)：灯以保存的开启亮度亮起。
- 长按按键 **↑** 和 **↓** 超过 4 秒。
已删除接通亮度。
达到最后设置的亮度值时接通。

6 激活功能

保存切换时间 - 记忆运行模式

- 使用 **↑** 或 **↓** 按键正常操作，同时按下 **⊖** 按键一秒钟以上。
插件进行切换，切换时间被保存。
设备切换为记忆运行模式。功能 LED (5) 持续亮绿色。
保存的切换过程可 24 小时重复一次。

i 还可保存上行和下行时间。新保存的数据将覆盖原来的切换时间。

若要删除全部时间，请按下 **⊖** 按键 20 秒以上，直到功能 LED (5) 第二次亮绿色。

激活 / 禁用记忆运行模式

- 按下 **⊖** 按键 4 秒钟以上。
记忆运行模式下，功能 LED (5) 持续亮绿色。
- i** 至少保存一个切换时间时，才可切换至记忆运行模式。

激活 / 关闭禁用功能

禁用功能可锁定扩展操作并禁用记忆运行模式。但仍可使用 **↑** 和 **↓** 按键进行手动操作。

i 操作百叶窗时，“向上”（风力报警）方向的扩展操作功能仍然可用。

- 按下 **⊗** 按键 4 秒钟以上。
禁用功能一旦被激活，功能 LED (5) 将亮红色。

激活 / 禁用夜间模式

夜间模式下，状态 LED 和功能 LED 不再持续亮起，而是在按键操作后亮 5 秒钟。

- 按下 **⊗** 和 **⊖** 按键超过 4 秒。
夜间模式已激活：功能 LED 亮 3 秒钟红色。
夜间模式已禁用：功能 LED 亮 3 秒钟绿色。

7 电气专业人员信息



危险!

电击导致生命危险

断开设备。遮盖通电部件!

安装设备

已按规定安装和连接好切换、调暗或百叶窗插件（参见相关插件说明）。

- 在插件中插入框架和顶盖。
- 开启电源电压

如果状态 LED 重复闪烁三次，那么使用其它车间前顶盖已断开。为了恢复操作，将顶盖插入正确的插件或者长按按键 **↑** 和 **↓** 超过 4 秒钟。

8 技术数据

周围温度	-5 ... +45 °C 时
储存/运输温度	-20 ... +70 °C 时
数据符合 DIN EN 60730-1	
工作原理	1.B
污染程度	2
测量冲击电压	4000 V

9 保修

在法律规定范围内通过特别贸易进行保修。请您移交或免邮寄故障设备和一份故障说明给有关销售商（特别贸易/安装公司/电子特别贸易）。这些人转交该设备给Gira Service Center。

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme

Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 12 20
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49(0)21 95 - 602-0
Fax +49(0)21 95 - 602-191

www.gira.de
info@gira.de