

TM50用户手册-EVO系统

DIGIPLX
EVO



P ▲ R ▲ D O X™

主界面



对系统进行布撤防操作

布撤防系统：

- 1.在主界面选择布防按键。
- 2.并按下相应的布防类型。
- 3.输入用户密码（4位或者6位）。



主菜单

在菜单选项界面，按下所选菜单按钮，然后按照屏幕提示进行操作，菜单选项包括：

- 报警功能
- 用户管理
- 设备控制
- 附加功能
- 系统设置
- 个性化设置
- 高级设置



进入用户编程模式

进入用户编程模式：

- 1.按下Menu按键。
- 2.按下用户密码。
- 3.输入管理者密码。



添加一个新的用户密码

在用户管理中添加一个新的用户密码

- 1.按下界面的“+”按键来添加用户密码。
- 2.修改用户标签或者直接跳过。
- 3.输入一个新用户密码后按下“保存”键。
- 4.重新输入一遍用户密码，确认后按下“保存”按键。
- 5.在用户遥控器设置界面，按下遥控器任意键或直接跳过。
- 6.录入用户门禁卡或者直接跳过。
- 7.用户重新设置或者保存设置。
- 8.至此，用户密码添加成功。



键盘设置

在菜单界面，按下“键盘设置”按键。

在键盘设置界面，主要包括以下设置：

- 时间与日期
- 显示设置
- 清除屏幕
- 音量/静音
- 操作权限



全局状态监控界面

进入全局状态监控界面：

1. 按下主界面的“全局状态监控”按键。
2. 查看开路及闭路防区（打开的门就是开路防区）。
3. 按下“测试”按键，即可测试所有防区（独立测试模式）。
4. 按下右上角的设置按键，可进入更多的键盘设置界面。

*全局状态监控界面是一个可选的功能选项，如需更多信息请联系您的安装商。



全局防区示意图

进入全局防区示意图：

- 1.在主界面按下全区防区示意图的按键。
- 2.参考屏幕的指示，你可以添加上传到SD卡里面的楼层图。
- 3.根据屏幕的操作指示，你可以在楼层图上进行添加/移动/删除防区等操作。

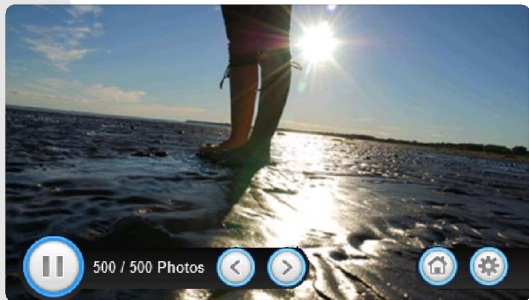
*全局防区示意图是一个可选的功能选项，如需更多的信息，请您联系您的安装商。



电子相框

进入电子相框设置界面：

- 1.在主界面中按下“幻灯片”按键，可查看默认的幻灯片。
- 2.在幻灯片界面，按下“菜单”按键，可进入更多的电子相框的设置选项。



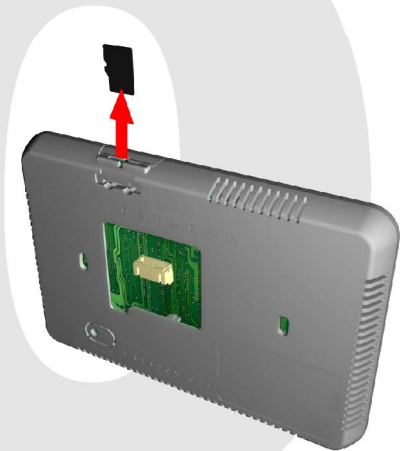
micro SD卡的使用事项

TM50键盘集成了SD卡槽的保护盖。

安装键盘之前，如客户需要经常使用micro SD卡进行操作，可以去除该SD卡槽保护盖。因为一旦安装后，如果您需要取出microSD卡进行操作的话，需要拆除键盘的整个面盖方可取出。

移动/更换microSD卡（无保护盖模式）：

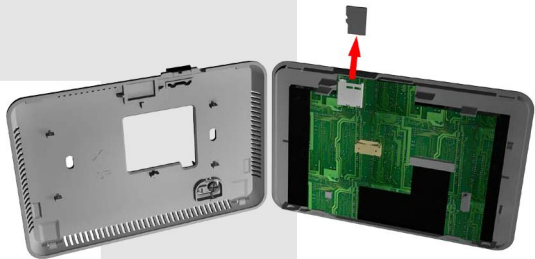
- 1.在micro SD卡槽的位置，向下推micro SD卡即可解锁。
- 2.轻轻拉出micro SD卡后，可对卡内的文件进行操作。如需要，也可以在安装商的指导下更换micro SD卡。



micro SD卡的使用事项

取出或更换micro SD卡的步骤（有卡槽保护盖模式）：

- 1.使用一把螺丝刀，按压背面板底端的凹槽位置即可将前面板分离。一旦分离，您会发现，microSD卡保护盖是背面板的一部分。
- 2.从键盘的正面板顶部取出microSD卡，如果需要，可以在安装商的协助下更换microSD卡。



注意事项及备注：

Warranty: For complete warranty information on this product, please refer to the Limited Warranty Statement found on the Web site www.paradox.com/ terms. Your use of the Paradox product signifies your acceptance of all warranty terms and conditions. One or more of the following US patents may apply: 7046142, 6215399, 6111256, 6104319, 5920259, 5886632, 5721542, 5287111, and RE39406 and other pending patents may apply. Canadian and international patents may also apply. © 2013 Paradox Ltd. All rights reserved. Specifications may change without prior notice. www.paradox.com