



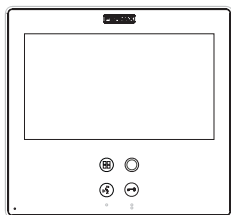
基于VDS技术的SMILE监控器

快速入门指南



基于VDS技术的SMILE监控器入门指南

控制按钮



回路感应标签（随机型不同而有所差异）



- 用于调整和配置内部参数的数字菜单。
- 长按3秒钟后可进入安装和旋律菜单。
短时显示屏将显示直接访问按钮。
- 在进行对话或观看视频时，按下该按钮可将门打开。
在安静状态下，将呼叫看门人（如有看门人）。
- 启动音频功能或挂断（免提功能）。
- 外卡按钮（出厂时已分配功能，某些机型可提供备选功能）：
持续按下1秒将自动启动功能。
在视频状态下按住按钮2秒可切换主摄像头和副摄像头。

SMILE监控器配备有OSD（屏幕显示）菜单，通过导航按键 **a** 可操作该菜单，按下监控器上相应的电容式触摸按钮 **b** 可进入对应功能或对终端编程。

如何为SMILE监控器编程？

1. 安装

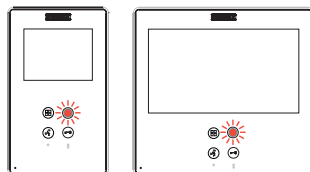
首次对监控器通电。

外卡按键快速闪烁（红色）时，说明监控器未处于编程状态。

在编程器中进行编程时，红色LED熄灭。

2. 进入编程菜单

按住按钮 3秒钟，可进入“编程菜单”。



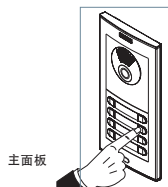
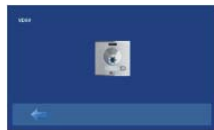
编程（VDS#）

- 通过面板

- 通过监控器



通过面板编程



主面板

编程菜单



小于2分半

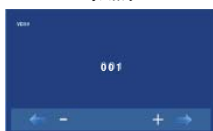
通过 选择图标 ，然后选择 确认选项，随后将弹出“确认选项”界面，确认完后可以听到监控器发出“哔”的声音。在面板中按下相应的按钮（本监控器专用呼叫代码）。当出现不同的呼叫音调时即说明监控器编程完毕。几秒钟后，监控器将再次进入休眠状态。



编程按钮



导入数字



确认

通过 选择图标 ，然后选择 确认。

每次按下 ，数字都会从1开始增加（按下 时数字将减小）， 用于移动。

数字闪烁的位置表示数字导入区。通过 可确认完成。退出编程菜单。

注：连续按下 或在60秒内未执行任何操作时将自动退出编程菜单。

3. 监控器调整

视频调整

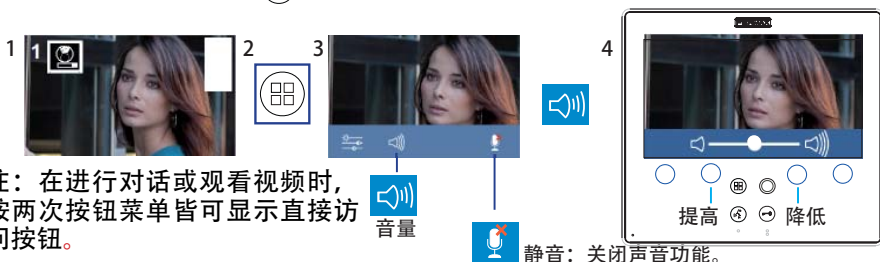
当监控器显示图像时按下按钮 ，（或未挂断接到呼叫），然后按下键盘 将显示视频调整控件。



选择调整选项，通过 和 放大或缩小图像。

音频调整

打开音频功能后，按下按钮 屏幕上将显示调整菜单。



注：在进行对话或观看视频时，按两次按钮菜单皆可显示直接访问按钮。



音量



静音：关闭声音功能。

技术特性 (OSD屏)

供电电压	18V DC	
电流消耗量	3.5英寸型	7英寸型
静止	29 mA	29 mA
视频	225 mA	450 mA
音频+视频	550 mA	750 mA
音频+视频，启用回路感应标签	1000 mA	1200 mA
工作温度	[-5°, +40°C]	

完整手册

