全局变量： 地址开始

bool flag\_alarm; //闹钟开关 0

bool onAlarm; //闹钟运行状态

bool flag\_fan; //电扇开关 1

bool flag\_fanTime; //风扇定时启动开关 2

bool flag\_fanClose; //风扇定时关闭开关 3

unsigned short int aH; //闹钟小时 4

unsigned short int aM; //闹钟分钟 6

unsigned short int fH; //启动风扇小时 8

unsigned short int fM; //启动风扇分钟 10

unsigned short int fOn; //风扇持续时间 12

unsigned short int fLevel; //风扇风力 14

unsigned short int fcH; //风扇关闭小时

unsigned short int fcM; //风扇关闭分钟

按键:

ON：33441975 启动风扇

A:33456255 开启闹钟

B:33439935 酷冷模式

C:33472575

D:33431775 设定闹钟

E:33448095 设定风扇启动时间

上：33464415

下：33478695

左：33480735

右：33460335

OK:33427695

RE:33444015

PAUSE：33435855

MATU:33468495 开启风扇定时关闭

HIGH:33486855

LOW:33452175