

| 系统表头(4Pages = 512B) 地址范围：0x0000 ~ 0x01FF | | |
|---|------------------------------------|--|
| 0x0000 | 当前 REMOTE (1B) | |
| 0x0001 | REMOTE 是否配置标志 (1B) | |
| 0x0002 | REMOTE 重启判断标志 (1B) start purpose | |
| | | |
| | ... | |
| | ... | |
| | ... | |
| | ... | |
| | | |
| | | |
| 0x0080 ~ 0x011F | 用户名的点阵 (32*5=160B) | |
| | | |
| REMOTE1 码表的定义(59Pages = 7552B) 地址范围：0x200 ~ 0x1F7F | | |
| REMOTE1 表头 (3Pages = 384B) : 0x200 ~ 0x37F start offset:0x0 , 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD start offset:0x1 , 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5:BLE devices start offset:0x2 , 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central Start offset:0x3 , 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth start offset:0x4 , 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF start offset:0x5 , 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31℃ start offset:0x6 , 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动 start offset:0x7 , 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/... start offset:0x8 , 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动 start offset:0x9 , 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF start offset:0xA , 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF start offset:0xB , 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF Start offset:0xC , 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B) Start offset:0xD , 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B) Start offset:0xE , 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B) start offset:0x10 , 下载码表的长度 (2B) start offset:0x20 , HOTKEY1 的图标库 (32B) start offset:0x40 , HOTKEY2 的图标库 (32B) start offset:0x60 , HOTKEY3 的图标库 (32B) start offset:0x80 , LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B) | | |
| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) |
| K1 | 0x380 ~ 0x57F | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; start offset:0x0 , 数据长度 (2B) |
| K3 | 0x580 ~ 0x77F | |
| K4 | 0x780 ~ 0x97F | |
| K5 | 0x980 ~ 0xB7F | |
| K6 | 0xB80 ~ 0xD7F | |

| | | |
|---|-----------------|--|
| K7 | 0xD80 ~ 0xF7F | ... 每个按键数据（500B） —— 起始地址偏移 0xC ； |
| K8 | 0xF80 ~ 0x117F | |
| K9 | 0x1180 ~ 0x137F | |
| K10 | 0x1380 ~ 0x157F | |
| K11 | 0x1580 ~ 0x177F | |
| K12 | 0x1780 ~ 0x197F | |
| K13 | 0x1980 ~ 0x1B7F | |
| K14 | 0x1B80 ~ 0x1D7F | |
| K15 | 0x1D80 ~ 0x1F7F | |
| REMOTE2 码表的定义(59Pages = 7552B) | | |
| 地址范围：0x1F80 ~ 0x3CFF | | |
| REMOTE2 表头（3Pages = 384B）: 0x1F80 ~ 0x20FF | | |
| start offset:0x0，当前 REMOTE 编码类型（1B）0:CUSTOM 1:DOWNLOAD | | |
| start offset:0x1，当前 REMOTE 编码种类（1B）1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5:BLE devices | | |
| start offset:0x2，当前 REMOTE BLE 主从模式（1B）0:Peripheral 1:Central | | |
| Start offset:0x3，当前 REMOTE 蓝牙无线类型（1B）0:Irda 1:Bluetooth | | |
| start offset:0x4，当前 REMOTE 空调状态（1B）0:ON 1:OFF | | |
| start offset:0x5，当前 REMOTE 空调温度值（1B）16~31℃ | | |
| start offset:0x6，当前 REMOTE 空调模式（1B）制冷/制热/抽湿/送风/自动 | | |
| start offset:0x7，当前 REMOTE 空调风向（1B）上/下/左/右/... | | |
| start offset:0x8，当前 REMOTE 空调风速（1B）低/中/高/自动 | | |
| start offset:0x9，当前 REMOTE 空调数显（1B）ON/OFF | | |
| start offset:0xA，当前 REMOTE 空调睡眠（1B）ON/OFF | | |
| start offset:0xB，当前 REMOTE 空调定时（1B）1h/2h/.../OFF | | |
| Start offset:0xC，当前 REMOTE 机顶盒频道 1（1B） | | |
| Start offset:0xD，当前 REMOTE 机顶盒频道 2（1B） | | |
| Start offset:0xE，当前 REMOTE 机顶盒频道 3（1B） | | |
| start offset:0x10，下载码表的长度（2B） | | |
| start offset:0x20，HOTKEY1 的图标库（32B） | | |
| start offset:0x40，HOTKEY2 的图标库（32B） | | |
| start offset:0x60，HOTKEY3 的图标库（32B） | | |
| start offset:0x80，LCD 显示 REMOTE 名称点阵（32B*5=160B） | | |
| 按键 | 地址范围（512B） | 表头（12B） + 数据（500B） |
| K1 | 0x2100 ~ 0x22FF | 每个按键占用 4Pages = 512B ； 每个按键表头（12B） —— 起始地址偏移 0x0 ； start offset:0x0，数据长度（2B） 每个按键数据（500B） —— 起始地址偏移 0xC ； |
| K3 | 0x2300 ~ 0x24FF | |
| K4 | 0x2500 ~ 0x26FF | |
| K5 | 0x2700 ~ 0x28FF | |
| K6 | 0x2900 ~ 0x2AFF | |
| K7 | 0x2B00 ~ 0x2CFF | |
| K8 | 0x2D00 ~ 0x2EFF | |
| K9 | 0x2F00 ~ 0x30FF | |
| K10 | 0x3100 ~ 0x32FF | |
| K11 | 0x3300 ~ 0x34FF | |

| | | | |
|---|-----------------|--|--|
| K12 | 0x3500 ~ 0x36FF | | |
| K13 | 0x3700 ~ 0x38FF | | |
| K14 | 0x3900 ~ 0x3AFF | | |
| K15 | 0x3B00 ~ 0x3CFF | | |
| REMOTE3 码表的定义(59Pages = 7552B) | | | |
| 地址范围：0x3D00 ~ 0x5A7F | | | |
| REMOTE3 表头 (3Pages = 384B) : 0x3D00 ~ 0x3E7F | | | |
| start offset:0x0 , 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD | | | |
| start offset:0x1 , 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5:BLE devices | | | |
| start offset:0x2 , 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central | | | |
| Start offset:0x3 , 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth | | | |
| start offset:0x4 , 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF | | | |
| start offset:0x5 , 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31℃ | | | |
| start offset:0x6 , 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动 | | | |
| start offset:0x7 , 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/... | | | |
| start offset:0x8 , 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动 | | | |
| start offset:0x9 , 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF | | | |
| start offset:0xA , 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF | | | |
| start offset:0xB , 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF | | | |
| Start offset:0xC , 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B) | | | |
| Start offset:0xD , 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B) | | | |
| Start offset:0xE , 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B) | | | |
| start offset:0x10 , 下载码表的长度 (2B) | | | |
| start offset:0x20 , HOTKEY1 的图标库 (32B) | | | |
| start offset:0x40 , HOTKEY2 的图标库 (32B) | | | |
| start offset:0x60 , HOTKEY3 的图标库 (32B) | | | |
| start offset:0x80 , LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B) | | | |
| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) | |
| K1 | 0x3E80 ~ 0x407F | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; start offset:0x0 , 数据长度 (2B) 每个按键数据 (500B) —— 起始地址偏移 0xC ; | |
| K3 | 0x4080 ~ 0x427F | | |
| K4 | 0x4280 ~ 0x447F | | |
| K5 | 0x4480 ~ 0x467F | | |
| K6 | 0x4680 ~ 0x487F | | |
| K7 | 0x4880 ~ 0x4A7F | | |
| K8 | 0x4A80 ~ 0x4C7F | | |
| K9 | 0x4C80 ~ 0x4E7F | | |
| K10 | 0x4E80 ~ 0x507F | | |
| K11 | 0x5080 ~ 0x527F | | |
| K12 | 0x5280 ~ 0x547F | | |
| K13 | 0x5480 ~ 0x567F | | |
| K14 | 0x5680 ~ 0x587F | | |
| K15 | 0x5880 ~ 0x5A7F | | |
| REMOTE4 码表的定义(59Pages = 7552B) | | | |
| 地址范围：0x5A80 ~ 0x77FF | | | |

REMOTE4 表头 (3Pages = 384B): 0x5A80 ~ 0x5BFF

start offset:0x0 , 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD
start offset:0x1 , 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5.BLE devices
start offset:0x2 , 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central
Start offset:0x3 , 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth
start offset:0x4 , 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF
start offset:0x5 , 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31°C
start offset:0x6 , 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动
start offset:0x7 , 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/...
start offset:0x8 , 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动
start offset:0x9 , 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF
start offset:0xA , 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF
start offset:0xB , 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF
Start offset:0xC , 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B)
Start offset:0xD , 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B)
Start offset:0xE , 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B)
start offset:0x10 , 下载码表的长度 (2B)
start offset:0x20 , HOTKEY1 的图标库 (32B)
start offset:0x40 , HOTKEY2 的图标库 (32B)
start offset:0x60 , HOTKEY3 的图标库 (32B)
start offset:0x80 , LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B)

| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) |
|-----|-----------------|---|
| K1 | 0x5C00 ~ 0x5DFF | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; start offset:0x0 , 数据长度 (2B) 每个按键数据 (500B) —— 起始地址偏移 0xC ; |
| K3 | 0x5E00 ~ 0x5FFF | |
| K4 | 0x6000 ~ 0x61FF | |
| K5 | 0x6200 ~ 0x63FF | |
| K6 | 0x6400 ~ 0x65FF | |
| K7 | 0x6600 ~ 0x67FF | |
| K8 | 0x6800 ~ 0x69FF | |
| K9 | 0x6A00 ~ 0x6BFF | |
| K10 | 0x6C00 ~ 0x6DFF | |
| K11 | 0x6E00 ~ 0x6FFF | |
| K12 | 0x7000 ~ 0x71FF | |
| K13 | 0x7200 ~ 0x73FF | |
| K14 | 0x7400 ~ 0x75FF | |
| K15 | 0x7600 ~ 0x77FF | |

REMOTE5 码表的定义(59Pages = 7552B)

地址范围 : 0x7800 ~ 0x957F

REMOTE5 表头 (3Pages = 384B): 0x7800 ~ 0x797F

start offset:0x0 , 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD
start offset:0x1 , 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5.BLE devices
start offset:0x2 , 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central
Start offset:0x3 , 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth
start offset:0x4 , 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF

| | | |
|---|-----------------|---|
| start offset:0x5 , 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31℃ | | |
| start offset:0x6 , 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动 | | |
| start offset:0x7 , 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/... | | |
| start offset:0x8 , 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动 | | |
| start offset:0x9 , 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF | | |
| start offset:0xA , 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF | | |
| start offset:0xB , 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF | | |
| Start offset:0xC , 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B) | | |
| Start offset:0xD , 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B) | | |
| Start offset:0xE , 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B) | | |
| start offset:0x10 , 下载码表的长度 (2B) | | |
| start offset:0x20 , HOTKEY1 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x40 , HOTKEY2 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x60 , HOTKEY3 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x80 , LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B) | | |
| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) |
| K1 | 0x7980 ~ 0x7B7F | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; start offset:0x0 , 数据长度 (2B) 每个按键数据 (500B) —— 起始地址偏移 0xC ; |
| K3 | 0x7B80 ~ 0x7D7F | |
| K4 | 0x7D80 ~ 0x7F7F | |
| K5 | 0x7F80 ~ 0x817F | |
| K6 | 0x8180 ~ 0x837F | |
| K7 | 0x8380 ~ 0x857F | |
| K8 | 0x8580 ~ 0x877F | |
| K9 | 0x8780 ~ 0x897F | |
| K10 | 0x8980 ~ 0x8B7F | |
| K11 | 0x8B80 ~ 0x8D7F | |
| K12 | 0x8D80 ~ 0x8F7F | |
| K13 | 0x8F80 ~ 0x917F | |
| K14 | 0x9180 ~ 0x937F | |
| K15 | 0x9380 ~ 0x957F | |
| REMOTE6 码表的定义(59Pages = 7552B) | | |
| 地址范围 : 0x9580 ~ 0xB2FF | | |
| REMOTE6 表头 (3Pages = 384B): 0x9580 ~ 0x96FF | | |
| start offset:0x0 , 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD | | |
| start offset:0x1 , 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5:BLE devices | | |
| start offset:0x2 , 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central | | |
| Start offset:0x3 , 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth | | |
| start offset:0x4 , 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF | | |
| start offset:0x5 , 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31℃ | | |
| start offset:0x6 , 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动 | | |
| start offset:0x7 , 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/... | | |
| start offset:0x8 , 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动 | | |
| start offset:0x9 , 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF | | |
| start offset:0xA , 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF | | |

start offset:0xB, 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF
 Start offset:0xC, 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B)
 Start offset:0xD, 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B)
 Start offset:0xE, 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B)
 start offset:0x10, 下载码表的长度 (2B)
 start offset:0x20, HOTKEY1 的图标库 (32B)
 start offset:0x40, HOTKEY2 的图标库 (32B)
 start offset:0x60, HOTKEY3 的图标库 (32B)
 start offset:0x80, LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B)

| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) |
|-----|------------------|--|
| K1 | 0x9700 ~ 0x98FF | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; start offset:0x0, 数据长度 (2B) 每个按键数据 (500B) —— 起始地址偏移 0xC ; |
| K3 | 0x9900 ~ 0x9AFF | |
| K4 | 0x9B00 ~ 0x9CFF | |
| K5 | 0x9D00 ~ 0x9EFF | |
| K6 | 0x9F00 ~ 0xA0FF | |
| K7 | 0xA100 ~ 0xA2FF | |
| K8 | 0xA300 ~ 0xA4FF | |
| K9 | 0xA500 ~ 0xA6FF | |
| K10 | 0xA700 ~ 0xA8FF | |
| K11 | 0xA900 ~ 0xA AFF | |
| K12 | 0xAB00 ~ 0xACFF | |
| K13 | 0xAD00 ~ 0xAEFF | |
| K14 | 0xAF00 ~ 0xB0FF | |
| K15 | 0xB100 ~ 0xB2FF | |

REMOTE7 码表的定义(59Pages = 7552B)
 地址范围: 0xB300 ~ 0xD07F

REMOTE7 表头 (3Pages = 384B): 0xB300 ~ 0xB47F

start offset:0x0, 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD
 start offset:0x1, 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5:BLE devices
 start offset:0x2, 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central
 Start offset:0x3, 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth
 start offset:0x4, 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF
 start offset:0x5, 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31℃
 start offset:0x6, 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动
 start offset:0x7, 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/...
 start offset:0x8, 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动
 start offset:0x9, 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF
 start offset:0xA, 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF
 start offset:0xB, 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF
 Start offset:0xC, 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B)
 Start offset:0xD, 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B)
 Start offset:0xE, 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B)
 start offset:0x10, 下载码表的长度 (2B)
 start offset:0x20, HOTKEY1 的图标库 (32B)

| | | |
|---|-----------------|---|
| start offset:0x40 , HOTKEY2 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x60 , HOTKEY3 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x80 , LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B) | | |
| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) |
| K1 | 0xB480 ~ 0xB67F | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; start offset:0x0 , 数据长度 (2B) 每个按键数据 (500B) —— 起始地址偏移 0xC ; |
| K3 | 0xB680 ~ 0xB87F | |
| K4 | 0xB880 ~ 0xBA7F | |
| K5 | 0xBA80 ~ 0xBC7F | |
| K6 | 0xBC80 ~ 0xBE7F | |
| K7 | 0xBE80 ~ 0xC07F | |
| K8 | 0xC080 ~ 0xC27F | |
| K9 | 0xC280 ~ 0xC47F | |
| K10 | 0xC480 ~ 0xC67F | |
| K11 | 0xC680 ~ 0xC87F | |
| K12 | 0xC880 ~ 0xCA7F | |
| K13 | 0xCA80 ~ 0xCC7F | |
| K14 | 0xCC80 ~ 0xCE7F | |
| K15 | 0xCE80 ~ 0xD07F | |
| REMOTE8 码表的定义(59Pages = 7552B) | | |
| 地址范围 : 0xD080 ~ 0xEDFF | | |
| REMOTE8 表头 (3Pages = 384B) : 0xD080 ~ 0xD1FF | | |
| start offset:0x0 , 当前 REMOTE 编码类型 (1B) 0:CUSTOM 1:DOWNLOAD | | |
| start offset:0x1 , 当前 REMOTE 编码种类 (1B) 1:AC 2:TV 3:STB 4:NW 5:BLE devices | | |
| start offset:0x2 , 当前 REMOTE BLE 主从模式 (1B) 0:Peripheral 1:Central | | |
| Start offset:0x3 , 当前 REMOTE 蓝牙无线类型 (1B) 0:Irda 1:Bluetooth | | |
| start offset:0x4 , 当前 REMOTE 空调状态 (1B) 0:ON 1:OFF | | |
| start offset:0x5 , 当前 REMOTE 空调温度值 (1B) 16~31℃ | | |
| start offset:0x6 , 当前 REMOTE 空调模式 (1B) 制冷/制热/抽湿/送风/自动 | | |
| start offset:0x7 , 当前 REMOTE 空调风向 (1B) 上/下/左/右/... | | |
| start offset:0x8 , 当前 REMOTE 空调风速 (1B) 低/中/高/自动 | | |
| start offset:0x9 , 当前 REMOTE 空调数显 (1B) ON/OFF | | |
| start offset:0xA , 当前 REMOTE 空调睡眠 (1B) ON/OFF | | |
| start offset:0xB , 当前 REMOTE 空调定时 (1B) 1h/2h/.../OFF | | |
| Start offset:0xC , 当前 REMOTE 机顶盒频道 1 (1B) | | |
| Start offset:0xD , 当前 REMOTE 机顶盒频道 2 (1B) | | |
| Start offset:0xE , 当前 REMOTE 机顶盒频道 3 (1B) | | |
| start offset:0x10 , 下载码表的长度 (2B) | | |
| start offset:0x20 , HOTKEY1 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x40 , HOTKEY2 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x60 , HOTKEY3 的图标库 (32B) | | |
| start offset:0x80 , LCD 显示 REMOTE 名称点阵 (32B*5=160B) | | |
| 按键 | 地址范围 (512B) | 表头 (12B) + 数据 (500B) |
| K1 | 0xD200 ~ 0xD3FF | 每个按键占用 4Pages = 512B ; 每个按键表头 (12B) —— 起始地址偏移 0x0 ; |
| K3 | 0xD400 ~ 0xD5FF | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| K4 | 0xD600 ~ 0xD7FF | start offset:0x0 , 数据长度 (2B) 每个按键数据 (500B) —— 起始地址偏移 0xC ; | |
| K5 | 0xD800 ~ 0xD9FF | | |
| K6 | 0xDA00 ~ 0xDBFF | | |
| K7 | 0xDC00 ~ 0xDDFF | | |
| K8 | 0xDE00 ~ 0xDFFF | | |
| K9 | 0xE000 ~ 0xE1FF | | |
| K10 | 0xE200 ~ 0xE3FF | | |
| K11 | 0xE400 ~ 0xE5FF | | |
| K12 | 0xE600 ~ 0xE7FF | | |
| K13 | 0xE800 ~ 0xE9FF | | |
| K14 | 0xEA00 ~ 0xEBFF | | |
| K15 | 0xEC00 ~ 0xEDFF | | |
| 生产测试(1Page = 128B) 地址范围 : 0xEE00 ~ 0xEE7F | | | |
| 0xEE00 ~ 0xEE0B : FIS number (12B) 0xEE10 ~ 0xEE1B : UCON production number (12B) | | | |
| 其他(11Pages = 1408B) 地址范围 : 0xEE80 ~ 0xF3FF | | | |
| | | | |
| 字库(24Pages = 3072B) 地址范围 : 0xF400 ~ 0xFFFF | | | |
| 0xF400 ~ 0xF7FF | 中文字库(FONT TABLE) (1024B : 32fonts) (0) 请(1) 配(2) 置(3) 学(4) 习(5) 按(6) 家(7) 用(8) 遥(9) 控(10) 器(11) 恢(12) 复(13) 出(14) 厂(15) 设(16) 置(17) 升(18) 级(19) 中 (20) | | |
| | 图标库(ICON TABLE) (704B : 22icons) | | |
| 0xF800 ~ 0xFABF | | | |
| | 欢迎语(HELLO UCON TABLE) (320B) | | |
| 0xFAC0 ~ 0xFBFF | | | |
| | 数字(NUMBER TABLE) (160B : 10numbers) 0(0) 1(1) 2(2) 3(3) 4(4) 5(5) 6(6) 7(7) 8(8) 9(9) | | |
| 0xFC00 ~ 0xFC9F | 英文字库(ALPHABET) (864B : 54letters) A(0) B(1) C(2) D(3) E(4) F(5) G(6) H(7) I(8) J(9) K(10) L(11) M(12) N(13) O(14) P(15) Q(16) R(17) S(18) T(19) U(20) V(21) W(22) X(23) Y(24) Z(25) a(26) b(27) c(28) d(29) | | |
| | | | |
| | | | |

| | |
|--|---|
| | e(30) f(31) g(32) h(33) i(34) j(35) k(36) l(37) m(38) n(39) o(40) p(41) q(42) r(43) s(44) t(45) u(46) v(47) w(48) x(49) y(50) z(51) |
|--|---|

SCC