

充值及数据两用机说明书 V3

附件: 1、10号卡各1张/适配器1个

●2/3/10号卡可以随时插入更改数值。

●开始使用充值机流程说明:

按键“ \leftarrow ”代表“确认”或“移位”，按键“ $+$ ”代表增加，按键“ $-$ ”代表减少
显示器闪烁的位置就是要输入的

1. 使用时显示 8888 则插入10号卡,然后显示 8888 代表有效日期3个月,最多12个月,不更改按“ \leftarrow ”,要更改按“ $+$ ”或“ $-$ ”。
2. 显示 8888 ,这是代表充值10元送多少的充值数,不更改按“ \leftarrow ”移位/确认,要更改按“ $+$ ”或“ $-$ ”。
3. 显示 8888 ,这是代表充值多少金额要赠送多少元的数值,不更改按“ \leftarrow ”确认,要更改按“ $+$ ”或“ $-$ ”,不赠送设定为“0”。
4. 数据设定完成会显示 8888 并闪烁, 88 后面的两个 88 则为机器码,多台充值机就设定不同码。
5. 取出10号卡后会有哗哗声,然后显示日期及现在时间。

一、显示日期的时候按“ \leftarrow ”,开始修正时间,依序设定“年 8888 ”“月 8888 ”“日 8888 ”“时 8888 ”“分 8888 ”。

二、0号卡(消费卡)

1. 充值,插入后显示 8888 ,按键“ \leftarrow ”显示卡片余额,若超过有效期限显示 8888 ,按下按键“ \leftarrow ”进入充值流程,最多“999”,充值数值设置完毕后,显示器不会再闪烁,取出卡片则不会充值,按下按键“ \leftarrow ”则充值入卡片,赠送的金额会自动计算加入卡片。
2. 查看消费卡其他消费情形,插入消费卡后,按键“ \leftarrow ”显示余额,再按“ $-$ ”键,依序查看[上次余额的日期及上次余额][最后充值日],[最后一次消费日及消费金额],最后按“ $-$ ”键,跳回显示余额。
3. 查看有效使用日期,插入消费卡后,按键“ \leftarrow ”显示余额,再按键“ $+$ ”查看有效使用日期,显示 8888 ,代表年,日期 8888 ,按键“ $+$ ”跳回显示余额。

三、1号卡插入后显示 8888 ,自动将充值机目前的时间复制到卡片上。

四、2号卡

插入后显示 8888 ,按键“ \leftarrow ”确认键后,显示 8888 ,按键“ $+$ ”“ $-$ ”修改要输入的机器码(每张2号卡可以随时更改成不同的机器码),插入读卡机后,读卡机的机器码就是这张2号卡设置的参数。

五、4号及5号卡

插入卡片，按键“←”确认键后，按键“+”，更换依序显示“最近一次储存”“总累计”，取出卡片则离开。










六、查看本机充值金额的收入

显示日期的时候，按键“+”，进入查看未储存数值，按键“←”，上次储存数值，按键“←”，本机充值总数值，按键“←”，轮流显示这3个数值，按一下“+”则跳回显示日期。

储存本次数值，接着“+”不放，直到显示器不显示，则本次数值清除为零，覆盖上次数值，并累计至总数值。

只查看至今日未储存数值，按键“—”显示，再按一次则跳回显示日期。

七、3号卡(读卡机数据/参数)

1. 插入后显示 ，按键“←”确认键后，依序修改设定下列各项。
2. 显示  设定读卡机投币一次等于多少点数（金额）。
3. 显示  输入[几分钟内不扣钱] 数值。
4. 显示  输入[卡内最少安全金额] 数值。(101_RS)不需设定此项
5. 显示  输入[第一段用电每分钟扣除金额（元）] 数值，共两位数可输入。(101_RS) 及 (101_RH)及(101_RT)以此项为扣除参考
6. 显示  输入[第一段用电每分钟扣除金额（角）] 数值，共一位数可输入。
7. 显示  输入[第一段用电每分钟扣除金额（分）] 数值，共一位数可输入。
8. 显示  输入[第二段用电每分钟(电热/其他耗电)扣除金额（元）] 数值，共两位数可输入。
9. 显示  输入[第二段用电每分钟(电热/其他耗电)扣除金额（角）] 数值，共一位数可输入。
10. 显示  输入[第二段用电每分钟(电热/其他耗电)扣除金额（分）] 数值，共一位数可输入。
11. 第三段用电不必设定，与第二段用电扣除相同金额
12. 显示  输入[延迟取卡每分钟扣除金额（元）][或浸泡/待机时间]数值，共两位数可输入。
13. 显示  输入[延迟取卡每分钟扣除金额（角）][或浸泡/待机时间]数值，共一位数可输入。
14. 显示  输入[延迟取卡每分钟扣除金额（分）][或浸泡/待机时间]数值，共一位数可输入。
15. 设定完毕显示  并有哔哔声。

八.修复消费卡

当插入卡片显示代表正常不需修复,如果显示,如果确定是消费卡,修复时只需按下”+”键,之后会重新读出,然后显示,如果显示并闪烁是密码不对,不能修复。

