

加减计数器说明书

一 产品概述

1. 计数范围 0-999999。
2. 信号输入方式：双通道、脉冲信号输入(0~6kHz)。
3. 继电器动作方式：上、下限方式报警；
4. 计数方式：加/减计数。
5. 输出方式：2路继电器输出。
6. 显示方式：上、下两排LED同时显示。主屏显示当前计数值，副屏显示动作预置值。
7. 具有数据掉电保持功能。

二 主要技术参数

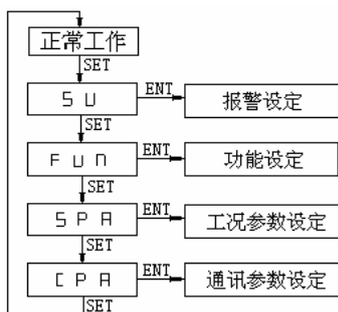
1. 使用条件：环境温度 0~50℃；相对湿度≤90%；
电源电压 AC:85V~265V； 频率 50 Hz/60 Hz， 24VDC±10%
2. 外型及开孔尺寸：外型尺寸(160×80×115) mm；开孔尺寸(152^{+0.63}₀ × 76^{+0.46}₀) mm
3. 输出特性：继电器常开触点容量为交流 5A/240V 或直流 5A/24V
4. 安装结构及重量：卡入式安装；重约 0.5Kg
5. 功耗：<5W

三 面板说明

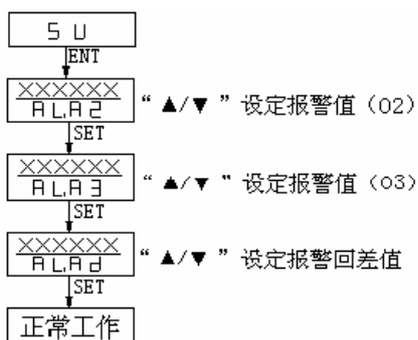


四 操作说明

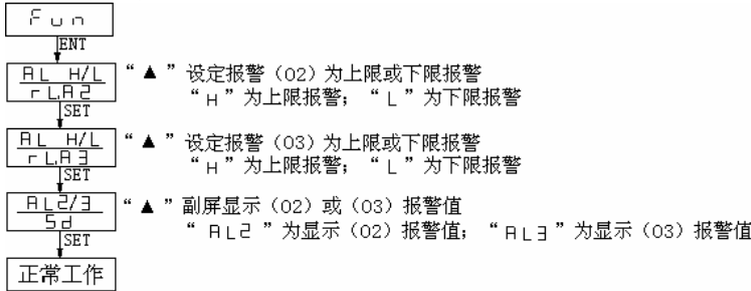
1) 主菜单：



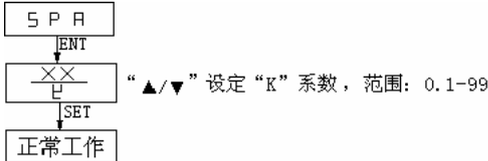
2) 报警设定子菜单



3) 功能设定子菜单:

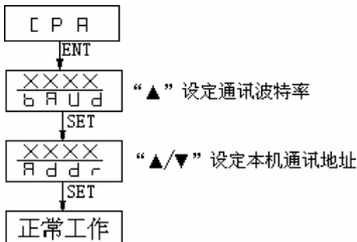


4) 工况参数设定子菜单 (用“ENT”键可移动小数点位置):

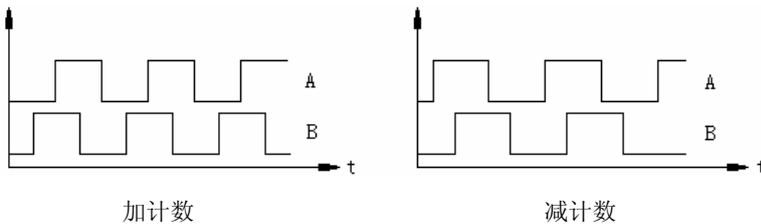


注: 当“K”系数设1位小数点时, 显示计数值也相应为1位小数点。

5) 通讯参数设定子菜单:

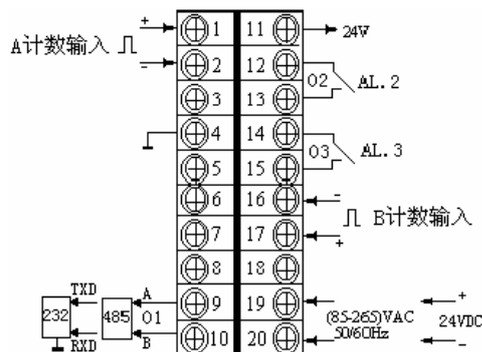


6) A脉冲与B脉冲的时序图:



五 安装与接线

1. 仪表为卡入式安装, 直接推入表盘的开孔中即可。
2. 接线方法:



六 维护与质量保证

1. 在正常情况下, 仪表不需要特别维护, 请注意防潮。
2. 因产品质量问题引起的故障, 在出厂 18 个月内实行三包。

七 随机附件

1. 仪表使用手册一本。
2. 生产检验合格证 (含保修卡) 一份。