

### 1.1.7 HA900编码器及HA901底座

#### HA900编码器

HA900编码器内置中央处理器（CPU），是电池供电并附带数字键盘及液晶显示的编程设备。通过该设备可对900系列产品进行地址设置和功能测试。用户可通过数字键盘输入要设置的地址，地址将显示在液晶板上，经过确认后，将地址通过900系列产品的通讯总线写入，也可以用来读出已编址的900系列产品的地址，并在液晶屏上予以显示，该编码器工作电压为18V，由两节9V电池供电，当电压小于14V时需更换电池。



#### HA901底座

HA901底座是与900系列探测器相配套的附件产品，为旋入式安装，内无任何电子线路。HA901提供两个端子+IN/OUT、-OUT，分别连接回路总线+和回路总线-。初次安装时，把弹片向外拨动，以增强与探测器触点的接触。



#### 接线图

