

#### **【ESC/HOME】：**

- 1、无光标选中状态下返回初始页面；
- 2、如果在设定寄存器、功能键、位操作开关设定状态，则按 ESC 键可退出光标编辑状态，再按一次则返回初始页面。

#### **【←】：**

- 1、无光标选中状态下可向上翻页；
- 2、按 ENT 键转到光标选中状态后，按【←】可向左移动选中元件；
- 3、如果按 ENT 键转到设定寄存器光标选中状态后，可调整光标在寄存器的位置，如个位、百位、千位、万位等；
- 4、无光标选中状态下，可被用户定义成特定功能按键使用。

#### **【→】：**

- 1、无光标选中状态下可向下翻页；
- 2、按 ENT 键转到光标选中状态后，按【→】可向右移动选中元件；
- 3、如果按 ENT 键转到设定寄存器光标选中状态后，可调整光标在寄存器的位置，如个位、百位、千位、万位等；
- 4、无光标选中状态下，可被用户定义成特定功能按键使用。

#### **【CLR】：**

- 1、用此键可清除选中寄存器内容；
- 2、可被用户定义成特定功能按键使用。

#### **【ALM】：**

- 1、一旦按此键，自动切换到报警信息画面；
- 2、如果按 ENT 键转到设定寄存器光标选中状态后，可设定数值正负；
- 3、如果用户未定义过报警列表，此键也可定义为功能按键使用。

#### **【↑】：**

- 1、按 ENT 键转到光标选中状态后，可向上移动选中元件；
- 2、如果移动到设定寄存器上，先按 ENT 键，则转到数据设定状态，按【↑】键后，被修改的寄存器数据加 1，如果按【←】【→】键可调整光标在寄存器的位置，如移动到十位，则十位加 1；
- 3、无光标选中状态下，可被用户定义成特定功能按键使用。

**【↓】：**

- 1、按 ENT 键转到光标选中状态后，可向下移动选中元件；
- 2、如果移动到设定寄存器上，先按 ENT 键，则转到数据设定状态，按【↓】键后，被修改的寄存器数据减 1，如果按【←】【→】键可调整光标在寄存器的位置，如移动到十位，则十位减 1；
- 3、无光标选中状态下，可被用户定义成特定功能按键使用。

**【ENT】：**

- 1、所有页面设定寄存器、功能键、位操作开关都必须先按 ENT 键转到光标选中状态；
- 2、如果移动到设定寄存器上，先按 ENT 键，则转到数据设定状态，再按 ENT 键将修改后的数据写入寄存器，并继续修改下一个数据寄存器。当前画面的最后一个寄存器被修改后，退出修改寄存器状态；
- 3、如果移动到位操作开关光标焦点上，按 ENT 键可确认该开关修改后的功能（设 on、设 off、保持型、交替型）。

