

## 智能手持式频率信号源

JCBC-1002 以 JC486 芯片为核心，发送频率信号。

- 可发送频率范围为 1~9999HZ 的脉冲信号
- 可在发送过程中随时调整脉冲信号的频率
- 1002 可预存 10 个频率参数，在使用过程中即可按第二条调整频率也可直接在 10 组频率参数间切换
- 可固定设置每次发出的脉冲信号的个数，可通过按键在固定发送个数和连续发送的模式间切换
- 外接一个基准电压，仪表可输出对应幅值的脉冲信号。1002 信号的默认幅值为 0~5V
- 可根据需要对频率显示的过程量进行设置和修改