



FY-M988T数码点胶控制器系列

性能说明:

- 采用微电脑控制, LED数码显示滴胶量, 可随时随意微调滴胶量。
- 精度高, 最小滴胶量达0.001cc, 精度0.01%, 频率大于800次/分。
- 自动吐出时间调节: 0.001S-99.99秒, 吐出间隔时间调节: 0.1-9.9秒。
- 有16种调节模式, 如自动循环、定时定量吐出、恒量吐出、手动功能等。
- 具有真空回抽功能, 可调节负压至600毫米汞柱。
- 输入气压2.5-6.0Kg/CM², 输出气压1-80psi。



应用范围:

- 可注满的液体包括快干胶、红胶、厌氧胶、黑胶、硅胶、SMT红胶、黄胶、银胶、砂胶、环氧树脂、螺丝锁紧胶、润滑油、助焊剂。
- 适用的产品主要有: 手机按键、印花、开关、连接器、电脑、数码产品、数码相机、MP3、MP4、电子玩具、喇叭、蜂鸣器、电子元器件等产品的生产。

详细规格:

● 控制方式:	电子/气动方式
● 点胶功能模式:	定量模式/手动模式
● 最小点胶量:	0.001cc
● 点胶重复精度:	0.01%
● 点胶时间设定:	0.01-99.9s
● 点胶间隔时间设定:	0.01-99.9s
● 真空回吸功能:	防止滴胶
● 输入输出信号:	输入: 无接点或有接点; 输出: 点胶结束标准电平信号输出
● 电源功率:	AC220V50Hz30W
● 外形尺寸:	235 x 160 x 60mm
● 重量:	2.2 Kg