

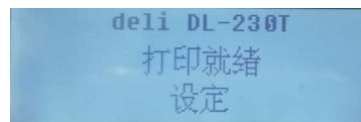
DL-230T 传感器光度档位选择说明

说明：打印机传感器光度，出厂默认设置档位为 1 级，共有 4 级。对于一些常见的标签纸、铜版纸、亚银纸、快递面单（反面有印刷信息）等都能正常使用。当遇到一些底纸比较厚的标签纸时，可能会出现定位不准的现象，这时就需要调节传感器光度，使打印机能适应该种纸张。传感器光度档位越高，传感器灵敏度越高。灵敏度增高后，对于底纸较厚的标签纸能准确定位；但对于一些背部有印刷信息的快递面单存在误判的风险，从而使标签定位不准。所以需要根据纸张的实际情况来调节传感器光度档位。

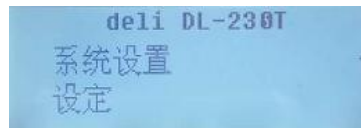
备注：常见标签纸的底纸是格拉辛材质，一般为蓝色或白色半透明。有些特殊的定制纸，底纸不是使用格拉辛材质，透光性比格拉辛的差。

设置步骤如下：

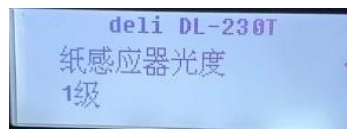
- (1) 进入菜单设定模式。确保液晶屏显示“打印就绪”。



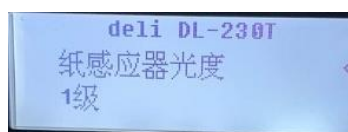
- (2) 进入子菜单。按一次设定/返回 (:) 键进入子菜单，按一次选择/取消键(■)向右选择“系统设置”。



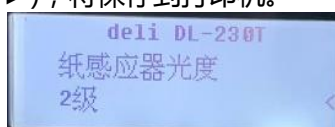
- (3) 从“系统设置”子菜单选择“纸感应器光度”。按一次确认/送纸键 (▶▶) 确认进入“系统设置”子菜单，按多次选择/取消键(■)向右选择“纸感应器光度”。



(4) 显示“纸感应器光度”的设定值。按一次确认/送纸键(▶▶)确认进入“纸感应器光度”，将显示当前设定值“1级”。



(5) 若要将纸感应器光度值改为2级。按一次选择/取消键(■)将在屏幕上显示“2级”。然后按键确认/送纸键(▶▶)，将保存到打印机。



(6) 确认数值后按2次设定/返回(⋮)键即可返回主菜单(打印就绪)。