

菲克苏 KDE-17电磁打标机（单片机） 详细功能介绍

特别适用	大批量，有精度要求，建议日打标数量不高于3000-10000件。适用于各种工业环境，移动便利，无需电脑和气源。	冲击频率	大于150 Hz	
运行系统	单片机集成打标机系统，拥有所有电脑打标机可以实现的功能。	多种字体	多种字体可选，可加载	
软件系统	工业标记刻印系统(含：工业打印系统、图形编辑器、字体编辑器、刻印数据库管理系统)	图形编辑	软件提供自编辑器，此外可通过第三方软件绘制导入，例如 AUTOCAD、CorelDRAW 等软件。	
打印内容	各种字符、流水号、时间日期、VIN 码及图形防伪标记	文字编辑	同时提供各类标记文字改型编辑	
打印范围	300×200mm	数据检索	将每天打印内容存档，随时检索历史打印数据。自动记忆设定的状态、流水号数	
重复打印精度	<0.03 mm	自动对比	自动对比流水号、VIN 码，提示重复	
打印深度	0.02~0.3 mm（视材质而定，刻印最大深度0.3毫米硬度 HRC45度以内测量）	文字定位	提供鼠标拖动、方向键移动及坐标输入	
打印速度	每秒可达4个字符（2 mm 字高字母或数字）	模拟显示	可直接在屏幕上观察标记效果	
打印方向	可选上、下、左、右、及管弧面、扇形	运行直观	屏幕显示即时运行路线	
适用工件	各种材质、形状、尺寸	可连续工作	≤48小时	
输入方式	手工、自动流水号递增（可设定递增数）	符合标准	可打印国家『车辆识别代号管理规则』中规定的 VIN 代码。可自动统计打印内容可满足 ISO9001—9002 质量体系认证对产品可标识性、追溯性的要求	
电压 / 功率	220V 50Hz ±10% 约120 W	外包装木箱尺寸	460（宽）*550（深）*800（高）(单位：mm)	
电磁针头	采用法国电磁针头技术，稳定性好，设计使用寿命18个月，更换简单便宜。（避免强磁影响）	毛重	50 KG	
工作温度	5~55度	净重	43 KG	
价 格	31000元/台	备注		

菲克苏 KDE-17电磁打标机 主要部件配置表

序号	子系统名称	规格型号	产地/品牌	数量
1	XY 驱动器	380	雷赛	2
2	控制单片机	FIXST-17	菲克苏自产	1
3	电磁针头组套	3.5mm 针头	菲克苏	1
4	XY 步进电机	D70	中德合资/百格拉	2
5	同步带	EWB26	宁波伏龙	2
6	直线轴承	高强度300×200 mm	新亿特	4