

毕思特定制多功能靶机（导电靶报靶）

产品名称	毕思特定制多功能靶机（导电靶报靶）
公司名称	北京毕思特联合科技有限公司
价格	23800.00/台
规格参数	毕思特:支持绑定任意靶机 定制:(导电靶报靶) 北京:具有电量显示功能
公司地址	北京市亦庄开发区经海六路一号院尖子班C9独栋
联系电话	010-56526012 18611942462

产品详情

毕思特定制多功能靶机（导电靶报靶）

遥控距离： 500m

靶机重量： 20kg

针对弹点具有长度、角度、周长面积等测量功能（检测报告需体现），精确度达0.01mm。终可自动生成鉴定报告（检测报告需体现），可变换三维图像（检测报告需体现），具备垂直、水平、交叠三种比对方式（检测报告需体现）

靶机尺寸：500x 260x 200 mm

工作频点 10 个，有效避免通信干扰。

工作电压：DC24V

毕思特定制多功能靶机（导电靶报靶）供电方式：锂电池供电

连续隐现时间： 8h

靶机具备音效提示系统功能，可以根据靶机当前工作模式和状态音效提示。

靶机壳体材质:金属材质，表面喷塑处理，可防水、防腐蚀。

靶机具有电量显示功能

毕思特定制多功能靶机（导电靶报靶）支持绑定任意靶机

支持更换射手功能

支持靶机端清零功能

可便捷更换头靶、胸靶、身靶及精度靶等 配备软件鉴定文书自动生成系统，针对弹点具有长度、角度、周长面积等测量功能（检测报告需体现），精确度达0.01mm。终可自动生成鉴定报告（检测报告需体现），可变换三维图像（检测报告需体现），具备垂直、水平、交叠三种比对方式（检测报告需体现）。

靶机适用温度:零下20度--60度。

远程控制方式:通过总控系统和无线遥控器可对各靶机无线控制。

靶机控制模式:遥控器可单机、全体控制;中控系统可编程控制;

动力系统采用全铝散热设计，在节能环保的同时大大降低功耗。

开关、插件内藏式设计，有效避免雨水沙尘对电路的侵害。

设备电路，电池，结构部分为单独模块，均可无需工具拆卸取拿，方便更换使用。

射手位功能：采用无线远程信息传输。可接收相应靶机命中数据，实时显示射手命中位置。

高清7寸触摸显示屏

开机进行自检，语音播报。

数据传输距离： 1000m

工作频点 10个，有效避免通信干扰。

工作电压：DC12V电池供电

工作时间：满电 10h

可显示射手射击成绩