

德安诚豪华型模拟打靶激光射击技术分析仪

产品名称	德安诚豪华型模拟打靶激光射击技术分析仪
公司名称	北京德安诚科技发展有限公司
价格	24800.00/套
规格参数	品牌:德安诚 射击距离:100米内 射击精度:0.1环
公司地址	北京市大兴区天华大街5号绿地启航国际产业园
联系电话	13641100290

产品详情

模拟射击打靶技术分析仪，本质上是一种在激光打靶射击设备的基础上增加了射击打靶成绩分析软件的系统。对比传统的激光模拟打靶射击系统，增加了成绩分析软件功能的模拟打靶设备，训练意义更大，可通过成绩回放找到不足点，着重进行对口训练，从而整体提升射击水平。

德安诚模拟打靶训练射击技术分析仪，通过拟真枪支真实物靶位组成，射击者通过模拟抢射击靶标体验打靶射击过程。射击模拟器以激光代替弹，整个系统除了没有实物发射，其余功能和真实打靶射击基本一致。激光模拟打靶射击系统由模拟器、靶标、报靶端三大模块组成，整个系统全无线连接，任何场地摆上就可开始训练。射击距离可在100米内随意设置，室内外均可使用（阳光直射下也可以），无线传输速度快，可做到实时成绩反馈。

德安诚模拟激光打靶射击技术分析仪硬件部分，模拟器配备全新电动后坐力95模拟器，可实现单发，连发，电池供电，有线持续供电等模式。对比传统手拉后坐力模拟，拟真程度更高，增加模拟激光打靶体验性。射击打靶技术分析仪可在100米内进行模拟射击训练，配置射击识别终端，单着点位置基于图像识别技术，智能图像识别播报环数，智能降噪抗干扰，图像识别程序一键升级，支持不同距离射击准确性校正，系统可实现0.1环高精度实时报靶，同时语音报环。

射击模拟电子打靶技术分析仪特点：

1. 具备单点绘制功能，包括模拟射击过程曲线绘制、弹着点标识等。
2. 具备过程指标分析功能，包括瞄准准精度、据枪稳度、击发误差等。
3. 具备结果指标分析功能，包括总环数、平均环数、总用时、平均用时、射击速率等。
4. 具备射击风格分析功能，包括稳定性、动机强度、进步速率等。
5. 具备瞄准过程分析功能，包括瞄准稳定性分析、激发稳定性分析、弹点密集度、瞄准精度、射击成绩、射击用时等。
6. 具备成绩评估功能，包括瞄准稳定性评估、激发稳定性评估、单点密集度评价、瞄准精度评价、射击成绩评价、射击用时评价等。