

刺杀训练马甲护具感应设备拼刺对抗训练系统训练考核系统

产品名称	刺杀训练马甲护具感应设备拼刺对抗训练系统训练考核系统
公司名称	昕锐至成（江苏）光电科技有限公司
价格	17000.00/件
规格参数	
公司地址	淮安市淮阴区钱江路南侧、淮安市振达钢管有限公司东侧11#厂房（C2）（注册地址）
联系电话	19952364922

产品详情

性能特点

- 1、对抗cisha训练考评管理系统设计有单人对抗、团队对抗、胜qiangmo式、模式丰富，功能实用，广泛适用于cisha对抗科目的训练与评定。
- 2、系统支持可设定不同攻击部位的有效力度阈值设定，并根据此设定，判定有效攻击的部位、攻击力度，统计各部位受攻击次数，评定对抗双方胜负。
- 3、对抗cisha评判系统支持扩展cisha基本技术测评模拟人，用于实现cisha基本技术动作训练与测评。

技术参数:

- 1、无线通讯频率:433 ± 10MHZ;无线通讯频点: 20个;
- 2、数据同步显示方式:LCD或者LED屏;
- 3、数据接收机通讯及供电方式:USB端口通讯及供电;

系统能力:

- 1、系统具备对抗竞赛评定和团队对抗评定的能力;
- 2、系统同时兼容性枪规则和胜局规则的竞赛判断能力;
- 3、数据接收机通讯及供电方式:USB端口通讯及供电;

系统能力:

- 1、系统具备对抗竞赛评定和团队对抗评定的能力;
- 2、系统同时兼容性规则和胜局规则的竞赛判断能力;
- 3、系统支持对抗训练人员信息管理、对抗竞赛过程管理、评定标准管理、成绩管理、设备管理等多项功能;

识别精度:

- 1、有效感应部位:左肩、右肩、左胸、右胸、左肋、右肋、上腹、下腹;
- 2、各有效感应区域的有效攻击力度阈值可设定范围20-500KG

功能形式:

- 1、对抗双方穿着cisha感应护具，手持cisha感应枪进行对抗训练或竞赛;
- 2、cisha感应枪以有效的力度攻击到cisha感应护具有效区域时，cisha感应枪向cisha对抗智能评判系统发送攻击部位与力度数据，对抗管理系统根据用户设定的评定标准，判定有效攻击的部位、力度，统计各部位受攻击次数、评定对抗双方胜负