|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2个 | 心肺复苏模拟人（半身） | **模型要求：**  1.为男性上半身模拟人，外形仿真，皮肤手感真实，经久耐用。  2.有口腔、鼻腔和气道结构，可通过口对口、复苏气囊对口等方式完成人工通气，气道密闭不漏气。  3.胸部可根据乳头定位按压位置，按压力度接近真人。  4.可手动方式产生双侧颈动脉搏动。  **软件功能特点**  ★1. 软件可在手机、平板、PC等任意终端打开，实现无线连接和数据通讯。  2.提供以下功能：  2.1支持学员单人CPR全流程训练，实现过程实时指导和监督。  2.2支持学员进行按压、通气、按压与通气的专项步骤训练，并限定训练时间。  2.3可自定义时长的学员自我测试训练。42.4可实时看到模拟人的按压通气数据与图形，并以打点形式显示数据分布规律，可查看其当时的详情。并自动完成客观化评分。  3.产品内置AHA和ERC心肺复苏评判标准，并为不同水平学员提供多种训练难度。  4.将训练过程中的实时数据如按压深度、按压频率、按压位置、通气量、通气时长、气道打开等，以即时反馈的图形化方式直观展示，方便学生训练中即时纠错。  5.所有的训练和考核数据可自动保存，并区分训练/考核类型、时间及人员，可分类排序、查看。  1.按压机械寿命≧10万次。  2.全无线设计。  3.内置可充电电池，单次充电可连续使用≧4小时以上。  4.软件可自动适配主流设备，包括：手机、平板电脑、笔记本电脑和台式电脑等，并适配主流操作系统，包括：Windows、OSX、Android和iOS等。  **产品配置：**  1. 心肺复苏模拟人 1台  2. 模拟人充电器 1个  3. 产品登录标识 1个（固定于模拟人体侧位置）  4. 产品使用说明 1份  5. CPR衬垫/背包 1套  6. 模拟人服装 1套  **质保期限：1年** |  |