



专业级体组成测量



CU310 便携式人体成分分析仪

轻巧的设计，适合教练随身携带，是绝佳的体态分析助手。运用专业的测量数据，与健身课程相连接，方便随时追踪学员的锻炼成果，时刻调整锻炼强度与部位，证实课程的成效！



快速测量



节段分析



不限使用人数



携带方便

更轻松的操作方式 自动配对

运用Charder ProScan App轻松管理多位学员的数据，建立或选择学员账户后，按下量测键即可自动配对，并进行量测。

25秒就能完成全身体组成扫描，实时传输至App；在App画面中，可选用各种分析模块，观看趋势变化，来检视量测结果！



专业体成分分析项目



体成分

量测体水分、骨量、体重、体年龄、基础代谢等结果！



肌肉

同时量测全身、四肢、躯干的肌肉，更准确的追踪数值变化和肌肉均衡度，方便教练规划课程锻炼重点。



脂肪

运用多项关键指数评估体脂肪！
包含全身体脂肪、内脏脂肪以及多肢段脂肪分析。



体型分析

以肌肉量及脂肪比例来判定体型，采用图表表示，轻松检视体型变化趋势，更容易判读与规划目标。



历史追踪

量测数据自动储存，以历史图表显示，方便随时追踪对比数值。数据储存无上限，完整记录锻炼的每一刻。



伸缩手把 - 适合各种体型使用



Charder Proscan
支援苹果.安卓系统



Download on the
App Store



扫码加入公众号
下载中心



多使用者设定



节段分析



体型判定



结果总览



课程前健身评估

依据学员身体组成整合建议，设计定制化的训练内容！



ProScan 自动记录量测结果

使用App自动记录量测结果，并可随时分享量测数据，方便学员检视数值，提升锻炼课程专业感。



数据分享

随时分享量测数据，方便学员检视数值，证实训练课程的成效，提升学员的黏着度。



轻便 好携带

CU310重量仅有2.2 kg，专为专业健身人士与爱好者设计，随身携带好方便！



★携带包为选配物件

CU310 人体成分分析仪

主要规格

生物阻抗分析 (BIA)	10项阻抗量测：2频率 (5kHz, 50kHz) · 5肢段 (右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢)
电极类型	八点接触式电极
显示器	85 (W) x 80 (H): mm
量程/ 精准度	0-200kg (±1%)
解析	0-100 kg x 0.05 kg 100-200 kg x 0.1 kg
测量年龄范围	6-85岁
输出 / 传输	蓝牙 (兼容iOS 12.1以上 · Android 4.1.2以上)
测量时间	小于30秒
产品尺寸 (大约)	385(L) x 350(W) x 50.5(H): mm
产品重量	大约 2.2 kg
电源	电源供应器 或 五号电池*4颗
配件	携带包(选配)

输出内容

体重分析	体重、身体质量指数 (BMI)
肌肉分析	肌肉量、骨骼肌质量
脂肪分析	体脂肪率、体脂肪质量、内脏脂肪等级
节段分析	多节段肌肉分析、多节段脂肪分析
水分分析	体水分率
体型分析	体型判定、基础代谢率、骨量、体年龄
单位	公制、英制



启德电子股份有限公司

台中市大里区国中路103号

TEL: +886-4-2406 3766 FAX: +886-4-2406 5612

Email: info_cec@charder.com.tw www.chardermedical.com