

JENIX, DS-103 사양서

구 분		DS-103 (신장.체중 비만도 자동측정기)
신장측정범위		90 ~ 200cm (측정단위: 0.1cm)
신장측정방식		광학식 리니어 엔코더 (Optical Linear Encoder)
체중측정범위		10 ~ 200kg (측정단위: 0.1kg)
체중측정방식		로드셀 측정방식 (Load Cell)
오차범위		신장 ±0.1cm, 체중 ±0.1kg
아답터	정격입력	AC 220V, 50-60Hz, 0.5A
	정격출력	DC 12V, 2.0A
측정결과표시		녹색 FND - 디지털
재 질		알루미늄
크 기		410(W) × 550(L) × 2190(H)
장비중량		12kg
작동온도범위		10°C ~ 40°C
측정체계		신장, 체중, BMI (비만도) 자동 동시 측정
측정시간		5초 (신장,체중 측정시)
수평조절장치		설치됨 (수평조절 고무나사 5개, 수준기)
오차보정		기준자/기준분동을 이용하여 사용자가 직접 체중 또는 신장수치 보정
음성출력기능		한국어 지원 (해외에서 사용시 기능해제)
비만도공식		비만도(WHO기준), BMI(대한의학협회기준)
특 징		편이성, 견고성 및 우수한 디자인