

# DS-103M 사양서

모델	DS-103M (신장.체중 비만도 자동 측정기)	
신장 측정 범위	90 ~ 200cm (측정 단위 0.1cm)	
신장 측정 방식	마그네틱 리니어 엔코더 터치바에 2개의 초음파센서 내장 (부드러운 터치감)	
체중 측정 범위	10 ~ 200kg (측정 단위: 0.1kg)	
체중 측정 방식	로드셀	
오차 범위	신장: $\pm 0.1\text{cm}$ , 체중: $\pm 0.1\text{kg}$	
아답터	정격입력	AC 110V/220V, 50-60Hz, 1A
	정격출력	DC 12, 2A
측정 결과 표시	디지털 방식으로 측정결과를 FND 화면에 표시	
재질	알루미늄	
크기	410(W) $\times$ 550(L) $\times$ 2190(H)	
장비중량	12kg	
작동 온도 범위	10°C ~ 40°C	
측정 체계	신장, 체중, 비만도 (BMI) 자동 동시 측정	
측정 시간	5초 (신장,체중 측정시)	
체중 오차 조정	사용자 직접 조정 (설명서 참조)	
음성 출력	한국어 / 영어 / 중국어 (구매시 선택, 복수사용불가)	
출력/통신 (RS232 / 블루투스)	옵션 사항이며, RS232 또는 블루투스 중 한개만 사용 가능함 * 프린터는 옵션임 *블루투스 사용시 구글플레이에서 앱 다운로드 (안드로이드만 가능)	
비만도 공식	비만도(WHO기준), BMI(대한의학협회기준)	
특징	편이성, 견고성 및 우수한 디자인	
품질보증기간	구입일 로부터 1년 (국내)	

(주) 동산제닉스