

Analytical Semi-Micro Balances

HR-i Series



0.01mg의 Semi-Micro 계량의 고성능 정밀전자저울

간단한 조작으로 정확하게 측정하는 분석용 Balance
비교측정 기능 HI/OK/LO

자동 전원 ON 기능

시스템 자가 진단기능으로 각종 에러신호를 제공

Low Battery, Overload Error, Weighing Pan Error, Power Failure Error, Stability Error,
Digital Re-Zero Error, Zero Point Error, Calibration Error

디지털 TARE 기능

다양한 계량 단위

(g, mg, PCS, %, ct, DS 등)

자동 Re-Zero 기능

Data 출력 후 자동으로 영점 복귀

GLP/GMP/GCP/ISO 대응

비중 측정 기능

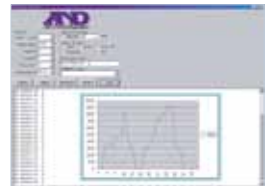
표준 Underhook 장치

RS-232C 표준 내장 (HR-i)

PC와 양방향 통신 및 프린터와 직접 연결 가능

WinCT Software 무상 제공

WinCT 프로그램은 RS-232C를 이용하여 A&D 전자저울 제품에서 컴퓨터로 계량 데이터를 전송하여 데이터를 관리하는 프로그램



LCD 액정표시부 / 외부분동에 의한 캘리브레이션 / RS-232C 인터페이스 / GLP 규격을 준수 / 계수기능 / % 기능 / 전원 연결시 표시부 자동 ON / 언더훅 기능 / 소프트웨어 제공
EC의 'use in trade' 자시에 인증

제품사양	DUAL RANGE	SINGLE RANGE	
모델	HR202i	HR300i	
용량 (g)	51g / 220g	320g	
최소표시	(g)	0.00001g / 0.0001g	0.0001g
	(mg)	0.01mg / 0.1mg	0.1mg
반복성 (표준편차)	0.02mg / 0.1mg	0.2mg	
직선성	± 0.03mg / 0.2mg	± 0.3mg	
안정시간	8 초 (0.01mg) / 약 3.5 초 (0.1mg)	약 3.5 초	
사용온도/습도	5°C ~ 40°C, 습도 85%이하		
표준출력	RS-232C 통신카드 기본장착		
계량팬	Ø90mm		
제품크기	217(W) x 442(D) x 316(H)mm		
전원	AC아답터 220V, 50/60Hz (약 11VA)		
제품중량	약 7.9kg		

액세서리

- AD1653 비중측정키트
- AD1683EX 정전기 제거기
- AD-720Di 도트 매트릭스 프린터
- AD8922A 외부 컨트롤러