



고중량 정밀전자저울

HS-KW series, HS-KB series
HS-KK series

과도한 측정 작업에도 잘 견딜수 있고 뛰어난 견고성과 신뢰할 수 있는 성능과 심플한 디자인



- HS12KB
- HS20KB
- HS20KW
- HS30KB
- HS30KW
- HS20KK

제품설명

- ▶ 사용이 편리한 직사각형의 큰 짐판으로 이루어져 있어 무게 측정에 용이합니다.
- ▶ 외부분동/교정기능으로 표준 오차를 보정하여 정확한 측정값을 얻을 수 있습니다.
- ▶ 충전배터리 사용으로 이동시 사용에 편리합니다.
- ▶ 크고 선명한 키와 고해상도 LCD디스플레이로 이루어져 있으며 먼거리에서나 측면에서도 숫자를 읽을 수 있습니다.
- ▶ Back Light 기능이 있어 어두운 곳에서도 숫자와 심볼을 정확하게 판독할 수 있습니다.
- ▶ 광범위한 온도 환경에서 정확하고 정밀한 계측을 통하여 정확한 측정값을 얻을 수 있습니다.
- ▶ 큰 사이즈의 플랫폼과 견고한 구조로 인해서, 고용량 측정이 가능합니다.
- ▶ 월등한 신뢰도와 반복능력을 지니고 있습니다.
- ▶ 신속하고 정확한 결과를 보장합니다.
- ▶ 단단한 외형의 디자인은 화학물질에 의한 부식을 막아주고, 먼지와 액체의 침입을 차단합니다.
- ▶ 과부하 보호 장치를 가지고 있습니다.
- ▶ 열악한 환경을 위한 높은 안정성을 지니고 있습니다.
- ▶ 효율적인 칩량을 통한 생산성의 높은 증가율을 자랑합니다.



Under Hook기능

특수 물질을 계량하는데 어려움을 겪는 곳이나 화학 분야에서 자성물질을 계량, 비중측정을 하는데 아주 유용한 결과치를 제공합니다.



크고 선명한 LCD

크고 선명한 LCD 표시부로 사용자가 보기 편안하고 심플한 디자인으로 제작 되었습니다.



스테인리스 집판

스테인리스 집판은 튼튼한 구조로 갖추어져 있으며, 산업용으로 사용시 과중량 보호기능을 갖추고 있습니다.

• 계수기능

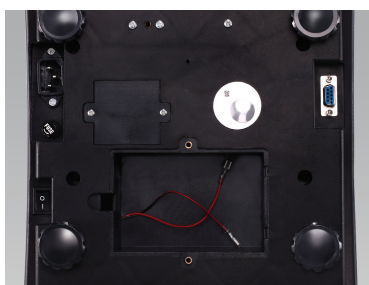
미세한 부품등의 수량을 계수하여 부품재고 관리, 품질관리및 생산관리 등에 씌어집니다.



비중측정 및 자성물질 계량에 이상적인

Under Hook기능

Under Hook 기능이 있어서 특수물질을 계량 하는데 어려움을 겪는 실험실이나 화학분야 에서 자성물질을 계량하거나 비중측정을 하는데 아주 유용한 결과치를 제시합니다.



RS232 인터페이스 장착

충전용 배터리 사용

내장형 충전 배터리 사용으로 전원공급 장치로부터 분리되어 있기 때문에, 전원공급이 어려운 장소에서 매우 적합합니다.

specification

MODEL	HS20KW	HS30KW	HS12KB	HS20KB	HS30KB	HS20KK
최대용량	22kg	32kg	12kg	21kg	31kg	20kg
최소표시	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g	1g
재현성	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g	1g
직선성	±0.2g	±0.2g	±0.2g	±0.2g	±0.2g	±2g
안정시간	1.5s			1.5s		
계량팬	205 × 295mm			250 × 190mm		
표시부	LCD(backlight)			LCD(backlight)		
분동/교정	표준형(외부분동)			표준형(외부분동)		
센서방식	Loadcell			Loadcell		
사용온도/습도	+5° ~ +40 °C, 80%이하			+5° ~ +40 °C, 80%이하		
제품사이즈	320×310×120mm			250 × 310 × 105mm		
제품중량	약 2.7kg			약 2.5kg		
입력전원	AC 220V, 50/60Hz DC 9V/1A			AC 220V, 50/60 Hz DC 9V/1A		