



바람막이



iM-Works



LCD (backlight)

CU SERIES

Electronic Balance

새로워진 CU 시리즈는 더욱 빨라진 미세측정과 CAS전용 소프트웨어인 iM-Works 통해 컴퓨터와 연결하여 사용 가능한 제품입니다.

CAS의 혁신적인 기능과 CAS만의 아이덴티티로

원터치 캘리브레이션기능과 더욱밝아진 LCD Back light를 사용하여 최적의 솔루션을 실현시켜 드립니다.



▲ Small capa.



CU SERIES | Electronic Balance

제품사양

Model	CU-HW		CU-SW		CU-HX		CU-SX	
Capacity (g)	220, 420, 620	2200, 4200, 6200	420, 820	4200, 8200	220, 420, 620	2200, 4200, 6200	420, 820	4200, 8200
Minimum display (g)	0.001	0.01	0.01	0.1	0.001	0.01	0.01	0.1
Repeatability	≤0.001g	≤0.01g	≤0.008g	≤0.08g	≤0.001g	≤0.01g	≤0.008g	≤0.08g
Linearity	±0.002g	±0.02g	±0.01g	±0.1g	±0.002g	±0.02g	±0.01g	±0.1g
Response time (s)	1.5 - 2.5		0.7 - 1.2		1.5 - 2.5		0.7 - 1.2	
Pan size (mm)(W x D)	108 x 105	170 x 180	108 x 105	170 x 180	108 x 105	170 x 180	108 x 105	170 x 180
Dimension (mm)(W x D x H)	200 x 322 x 75							
Weight (kg)	3.5	4.7	3.5	4.7	2.8	3.0	2.8	3.0
Display	LCD with backlight							
Power requirements	DC12V, 1.25A							
Data I/O	RS-232C							

iM-Works(PC Software) 직접연결가능

CU시리즈는 CAS의 전용 프로그램인 iM-Works 통해 Data Base, Sheet등이 가능합니다.



중량비교기능(HI/GO/LO) 및 계수기능

상한/하한 중량을 설정해 놓고 중량이 그 범위 안에 들면 GO, 상한 중량을 넘으면 HI, 하한 중량 밑으로 내려가면 LO라고 표시 됨. 기본 적으로 개수를 측정하는 계수기능을 보유하고 있습니다.

GLP/GMP/ISO 교정보고서

GLP/GMP/ISO9000의 기준에 맞도록 교정기록을 날짜 및 시간과 함께 기록 할 수 있습니다.



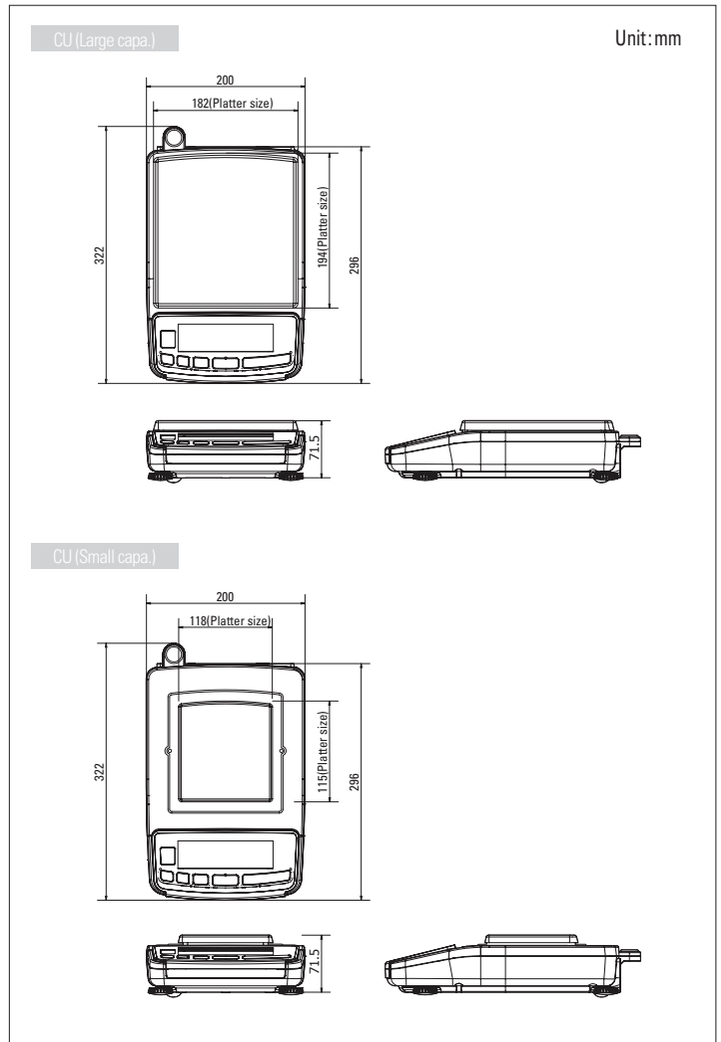
LCD Backlight

Backlight가 있어 Display된 내용이 선명하게 표시되며 별도의 조명이 없이도 작업이 가능합니다.



원버튼 교정

Motor 구동형 내부 고정 분동을 적용하고 있어 한번의 키 조작으로도 언제든지 교정이 가능합니다.



www.cas.co.kr
 서울사무소_ 서울시 강동구 성내동 440-1 카스빌딩
 TEL_ 02 2225 3500 FAX_ 02 475 4668/9

지방지점
 인천 | 032 434 0281 대전 | 042 672 1016 광주 | 062 363 0262
 전주 | 063 211 4661 순천 | 061 725 0262 대구 | 053 356 7111
 울산 | 052 267 3626 부산 | 051 313 3626 마산 | 055 255 4371
 영업소
 수원 | 031 8015 4295 천안 | 041 621 1015 구미 | 053 476 6353

고객 서비스 지원 센터
1577-5578
 수리 및 고장 접수