

AJ SERIES



높은 안정성과 내구성이 돋보이는 AJ시리즈-
언제 어디서나 탁월한 품질을 확인할 수 있습니다.

VIBRA AJ-620E/AJ-6200E

- 신개발 MMTS(Mone-Metal Tuning-fork Sensor) 탑재
- 1/620,000의 고분해능 실현
- 고속응답과 안정된 표시
- 휴대전화 등의 노이즈에 강함
- 참신한 디자인과 충실한 기능
- RS232C 인터페이스 기본 탑재
- 중량, 카운팅, 퍼센트 등 3가지 측정모드 선택
- 상·하한치의 설정으로 측정결과와 과부족을 판별하는 리미트 기능
- Nicd 충전식 전지구동(12시간 충전, 32시간 사용) 선택(옵션)

용도 범용 정밀 중량측정



AJ-620E

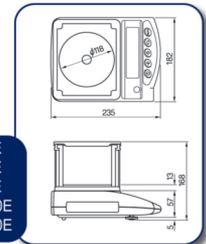


AJ-6200E

■ Specification

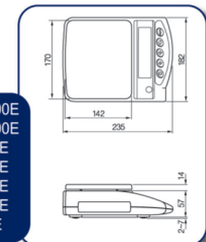
제품명(모델명)	AJ-220E	AJ-420E	AJ-620E	AJH-220E	AJH-420E	AJH-620E
용량	220g	420g	620g	220g	420g	620g
최소표시	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g
직선성	±0.002g	±0.003g	±0.004g	±0.002g	±0.003g	±0.004g
반복성	±0.001g	±0.001g	±0.001g	±0.001g	±0.001g	±0.001g
계량판크기	Ø118mm					
제품크기	235 x 182 x 165mm (방풍막 포함)					
중량단위	g, ct					
사용전압	전용 AC 어댑터 (DC 9V, 200mA)					
인터페이스	RS 232C					
측정방식	진동자 주파수 검출식 (Tuning-tork frequency sensing - MMTS)					
용기제거량	전 용량범위					
Calibrat	표준분동에 의한 수동식		내부분동에 의한 반자동식			
표시기	LCD (높이 : 16.5mm)					
모드	중량, 카운팅, 퍼센트					
사용환경	온도 0~40℃, 습도 80%RH이하 (단, 결로가 없을 것)					
제품중	약 1.3kg			약 1.6kg		
방풍막	표준					N/A

제품명(모델명)	AJ-1200E	AJ-2200E	AJ-4200E	AJ-6200E	AJH-2200E	AJH-4200E
용량	1200g	2200g	4200g	6200g	2200g	4200g
최소표시	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g
직선성	±0.01g	±0.02g	±0.03g	±0.03g	±0.03g	±0.03g
반복성	±0.01g	±0.01g	±0.01g	±0.01g	±0.01g	±0.1g
계량판크기	170x142	180 x 160mm				
제품크기	235x182x75	265 x 192 x 87mm				
중량단위	g, ct					
사용전압	전용 AC 어댑터 (DC 9V, 200mA)					
인터페이스	RS 232C					
측정방식	진동자 주파수 검출식 (Tuning-tork frequency sensing - MMTS)					
용기제거량	전 용량범위					
Calibration	표준분동에 의한 수동식			내부분동에 의한 반자동식		
표시기	LCD (높이 : 16.5mm)					
모드	중량, 카운팅, 퍼센트					
사용환경	온도 0~40℃, 습도 80%RH이하 (단, 결로가 없을 것)					
제품중량	약 1.3kg			약 1.6kg		
방풍막	N/A					



AJ-220E
AJ-420E
AJ-620E
AJH-220E
AJH-420E

(Unit :mm)



AJH-2200E
AJH-4200E
AJ-2200E
AJ-4200E
AJ-6200E
AJ-8200E
AJ-12KE

(Unit :mm)