

Mini-buck Calibrator (펌프유량교정기)

M-1 / M-5 / M-30



M-1

0.1 ~ 300 cc/min



M-5

1 ~ 6000 cc/min



M-30

0.100 ~ 30 l /min

M-1 / M-5 / M-30 제품특징

- 넓은 유량조절 범위 : 0.100 ~ 30 l /min(M-30), 0.1 ~ 300 cc/min(M-1), 1 ~ 6000 cc/min(M-5)
- 매우 저렴한 가격과 소형, 경량화로 사용이 매우 편리하다.
- 충전 battery가 내장되어 있으며 오랜시간 사용이 가능하다. (약 8시간)
- A.P Buck 샘플링펌프 외 타사 펌프와도 호환이 가능하다.
- Microprocessor에 의한 높은 정밀도 실현

SPECIFICATIONS

사양 / 제품번호	M-1 / M-5 / M-30
Accuracy (정밀도)	±5%
Temperature (온도범위)	0 ~ 40 °C(32 ~ 100 °F)
Flow range (유량범위)	0.100 ~ 30 l /min (M-30) 0.1 ~ 300 cc/min (M-1) 1 ~ 6000 cc/min (M-5)
Power (전원)	4.8V Ni-cad battery (약 8시간 사용)
Dimension (크기)	약 14(L) ×15.3(W) ×6.4(D) cm
Weight (무게)	약 2 lbs

Digital Flowmeter (디지털 펌프유량 교정기)

4100 Series



4100 Series 제품특징

- 높은 정밀도 (약 ±2%)
- 빠른 응답속도 (약 0.004초)
- 넓은 Digital Display
- Air Sampling Pump의 유량교정 및 시료채취중의 유량 체크
- RS232 출력단자 내장