고급 유량 및 습도 측정기

(Humidity Mass Flow Multi-Meter)

용 도(Applications)

- 정밀한 유량 측정 및 교정
- 양방향의 유량, 온도, 차압 및 습도 측정
- Air, O2, N2의 유량 측정
- CPAP, 의료용 양압기 유량 확인

특 징(Features)

- 1ms 속도로 실시간 그래픽 기능 구현
- 4개의 측정값을 동시에 표시하는 컬러 터치 스크린
- 다양한 튜브에 연결가능하여 활용성 증대
- 데이터 저장 및 전용 소프트웨어 제공



Humidity Model: 5220-2

SPECIFICATIONS

GAS	Air, O2, N2
Flow Range	±30 L/min
Flow Accuracy	2% of Reading or 0.005 l/min
Volume Range	0.002 ~ 99 L
Volume Accuracy	2% of reading or 1 mL
Relative Humidity	10-90% RH, ±3%
RH Unit	% RH, Dew Point (° C, ° F)
Tube Adapters	3/8 inch, 1/4 inch, 10mm
Tube Options	-
Temperature Sensor	Range -10 to 50°C, ±1°C
Display	2.8 inch Color LCD Touchscreen
Internal Storage	1 GB storage, max 20 datalog files
Digital Output	USB, RS-232 Serial using an optional USB-A to RS232 converter cable
Power	5.0 VDC ±5%, 500 mA maximum, Supplied through USB-C port
Dimensions (L x W x H)	18.1cm x 6.9cm x 5.0cm / Polycarbonate
Weight	230g, including protective end caps





