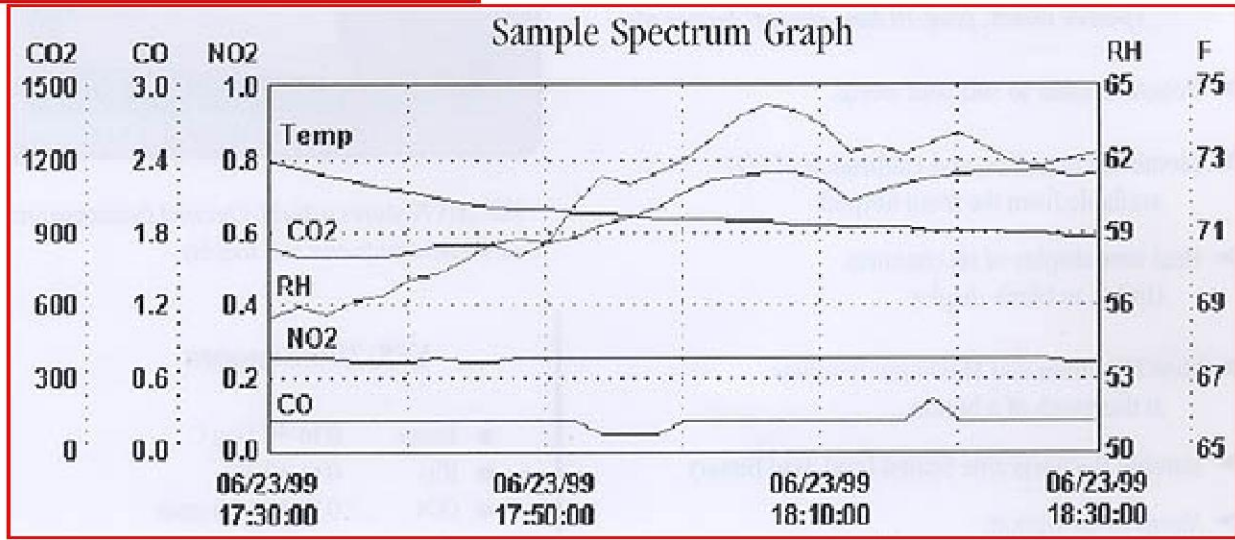


Multi-Channel IAQ Datalogger

(실내 종합환경 측정기)



■ 특징	
-	온도, 습도, CO2, CO, NO2를 동시에 측정
-	측정이 용이하며 CO2측정은 센서의 NDIR로 측정함
-	측정값의 최대치, 최저치를 간단한 방법으로 확인가능
-	휴대가 용이하며 벽에 걸 수도 있음
-	PC와 연결이 가능 (Program 포함)



Datalogger Specifications		Temperature Sensor	Relative Humidity Sensor	Measuring Range
■ Data samples 21,500 12 bit samples at user-selectable rates (10 sec to 1 day)		■ Temperature Range 0 to 50°C (32 to 122F)	■ Humidity Range 0-100% non-condensing	■ Temp 0 to 50 Deg C
■ Memory Non-volatile 32K x 8 EEPROM		■ Resolution 0.1°C / 0.1°F	■ Accuracy +/- 2% RH	■ Rh 0 to 100%
■ A/D Conversion 12 bits (1 part in 4,096)		■ Accuracy +/- 0.5°C of readings	■ Stability/Drift +/- 1% RH typical @ 50% in 5 years	■ CO2 0 to 10,000 ppm
■ Windows Software Y2K Compliant				■ CO 0 to 200 ppm
				■ NO2 0 to 20 ppm

W I T H U S

대전광역시 대덕구 대화동 289-1 TEL:042)670-7840
 산업용재유통단지 11동 112호 FAX:042)670-7848