



주식회사 아이전자기연



넓은 온도 영역 가열식 풍속계

IEL V - 02 - ADPN 시리즈



- ◆ 풍속 측정 : (자동 스위칭 2-레인지)
 - 1) 0.1 ~ 4.99m / s
 - 2) 5.0 ~ 50.0m / s
 정확도 ±3% F.S
- ◆ 정압 차압 측정 장치 : 0 ~ ± 2000Pa
정확도 : 정확도 ±2% F.S
- ◆ 온도 영역
 - ① IEL V-02-ADPN200 : -100 ~ +200 °C
 - ② IEL V-02-ADPN300 : -100 ~ +300 °C
 - ③ IEL V-02-ADPN500 : -100 ~ +500 °C
 - ④ IEL V-02-ADPN700 : -100 ~ +700 °C
 - ⑤ IEL V-02-ADPN850 : -100 ~ +850 °C

(피토 튜브는 옵션)

◆ 표준 센서 (케이블 5m)

(a) 유형 : 13∅x1000mm 슬라이드 Zero 풍속 덮개 16∅x600mm

- ① AD - 200 ② AD - 300 ③ AD - 500 SUS-304 파이프 사용
- ④ AD - 700 ⑤ AD - 850 SUS-316 파이프 사용

(b) 유형 : 10∅x600mm Zero 풍속 덮개 (센서프로브와 케이블 탈착 가능)

- ① AD - 200 ② AD - 300 ③ AD - 500 SUS-304 파이프 사용

◆ 전원 NiCd 배터리와 AC 어댑터양용 , (배터리 연속사용 6 시간)

◆ 계산기, 최대, 최소, 평균, 피토 튜브풍압속도 변환, 풍량 계산기

◆ 본체 치수 : 262 (w) x 187 (h) x [77B +50T] (d) mm

◆ 본체 무게 : 3.9kg