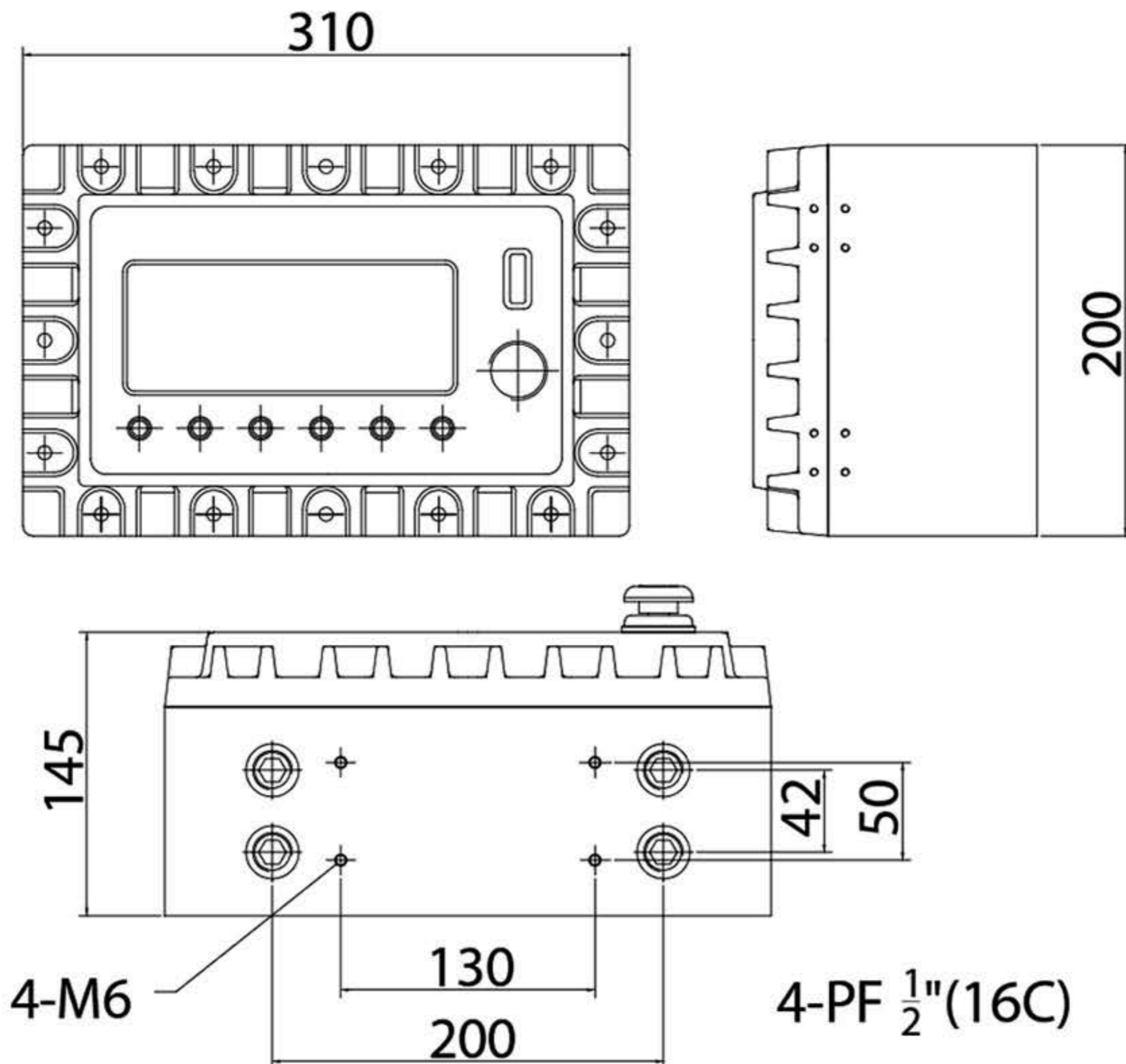


Industrial Explosion Proof Balance Scales

MODEL : AS-EXP1000B



구 분	AS-EXP1000B / 단순계량 충전형
방폭 등급	Ex d IIB T6
표시 분해능	1/30,000
영점 범위	±2% Max.
최소값 로드	20e
최대 측정 범위	±20mV
A/D 변환속도	10 times / Second
디스플레이	168×168mm, Backlight LCD
최소값의 신호를 받는 전압의 간격	0.12 μV
사용 전력	AC110V / 230V ±10%, 50/60 Hz / 충전식 배터리 DC6V, 4Ah
사용환경 조건	0~40°C, <30% RH(물방울이 맺히지 않을 정도)
제품규격 및 중량	310(W) × 200(D) × 145(H)mm / 10.6kg

- ▶ 가장 경제적인 가격의 순수 AXIS 단순 중량용 방폭 인디케이터
- ▶ RFI/EMI 차폐 / 정전시 중량 기억 기능
- ▶ 노이즈 필터 장착으로 교류파 및 노이즈 제거
- ▶ 듀얼 레인지 지원 및 합산 중량 표시 기능
- ▶ 최대 1/30,000의 표시 분해능
- ▶ 메모리 기능 및 패스워드 기능 내장
- ▶ 디스플레이 반응속도 : 0.04초(25/Second)
- ▶ 충전식 배터리내장(완충기준 48시간 이상 사용)



방폭형 충전 인디케이터

문자 크기 2인치, LCD 백라이트



충전 및 배터리 레벨 게이지

- ▶ Wi-Fi 통신
- ▶ RS-323 Interface

- ▶ 방폭 플랫폼 스케일
- ▶ 방폭 이동식 스케일
- ▶ 탱크 및 호퍼 스케일
- ▶ 폭발성 물질의 계량용

- ▶ 폭발 위험 물질 계량 및 PSM(Process Safety Management) / 화관법 / 화평법 적용 대상 업체의 제품 계량에 사용
- ▶ 석유화학, 화학계열, 도료, 잉크, 가스, LPG 등 폭발 위험성이 있는 제품 계량에 사용
- ▶ 오픈 탱크 소량 투입용으로 현장에서 이동하며 사용하기에 적합
- ▶ 충전형 리튬 인산철 배터리 (LiFePO4)로 2,000회 이상 충전이 가능하며 반영구적
- ▶ 리튬 인산철 배터리는 완전 방전 시에도 충전 가능
- ▶ 배터리의 충전량 및 잔량을 10단계 레벨 게이지로 확인할 수 있어 현장에서 사용이 편리함
- ▶ 문자 크기 2인치 LCD 백라이트로 숫자를 보기가 편리함
- ▶ 충전형 방폭 저울로 AC 전원에 영향 없이 현장에서 사용이 편리함 (AC 전원 가능)