

형 식	정격용량(R.C.)	품	명
SB-200K12	220kg	계량 플랫폼	

사양

1. 성능			
정격출력(R.O.)	1 mV/V±10%		
중 합 오 차	0.03 %R.O.		
크 리 프 (30min)	0.03 %R.O.		

2. 전기적특성			
최 대 인 가 전 압	15 V		
제 로 바 람 스	0.13mV/V±0.1mV/V		
입 력 단 자 간 저항	1190Ω±50Ω		
출 력 단 자 간 저항	1000Ω±10Ω		
절 연 저 항	500MΩ (B/E DC50V)		

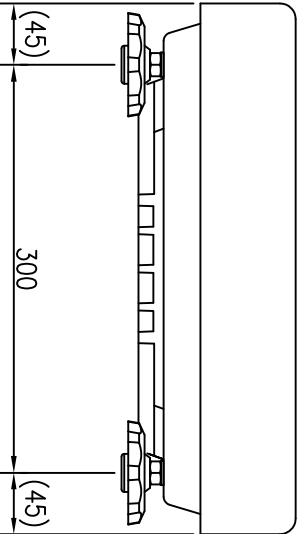
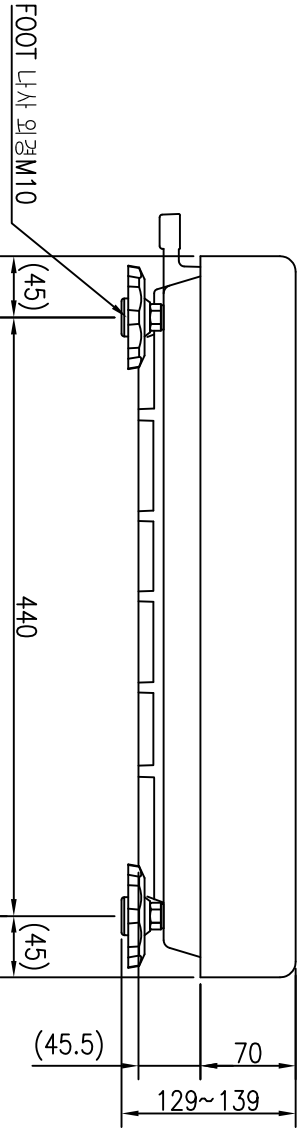
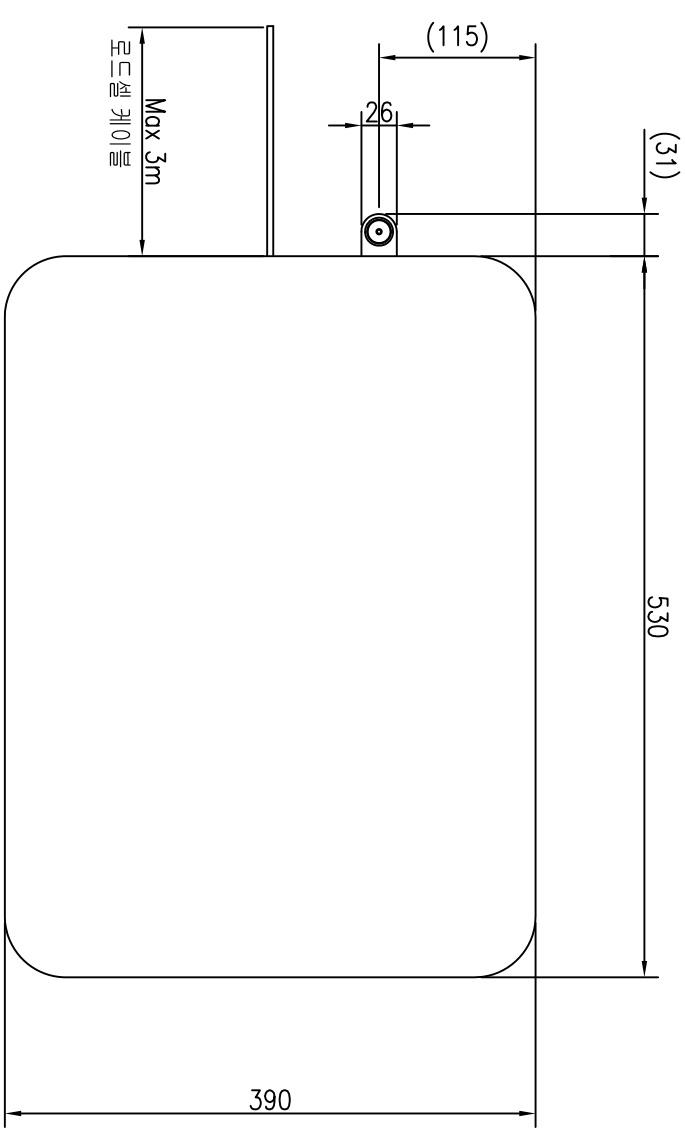
3. 온도특성			
영 정 온 도 영 향	0.0067 %R.O./℃		
출 력 온 도 영 향	0.0012 %Load/℃		
온 도 보 상 범 위	-10 ℃~+40 ℃		

4. 기호출력방식

케 이 블 사 양	종류 : ϕ4 4심 실드 케이블 끝단처리 : 납땜처리 길이 : Max 3 m		
기 호 명	<div> <div> </div> <div> <div>적:전원+(입력단자)</div> <div>백:전원-(입력단자)</div> <div>녹:출력+ Hi</div> <div>청:출력- Lo</div> <div>황:실드</div> </div> </div>		



5. 기타

본 체 질 량	약 14kg		
스 토 트 퍼	175%R.C. 이상 (중심허중)		



CONFIDENTIAL

"All design, operative and process data pertaining to the article shown on this document is the property of A&D Korea Ltd. Information contained herein is disclosed in confidence, and is not to be copied, reproduced, revealed to or appropriated by others, in part or in whole, without the express consent of the management of A&D Korea. The document is loaned and must not be used in any manner detrimental to the interest of A&D Korea and must be returned upon request."

ALL DIMN. ARE IN mm UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				DRAWN BY:		CHECKED BY:		APPROVED BY:		Mass = _____ kg	
DATE:				DATE:		DATE:		DATE:			
GEN.TOL				A		B		C		TITLE:	
0.5-3mm				± 0.05		± 0.1		± 0.3		MODEL:  SB200K	
3-6mm				± 0.05		± 0.1		± 0.3			
6-30mm				± 0.1		± 0.2		± 0.5			
REMOVE ALL BURS AND SHARP EDGES											
RADIUS/ CHAMFER 0.5 MAX											
3.2 / ALL OVER UNLESS OTHERWISE STATED				SCALE:		MATERIAL:		FINISHING:		DRG. NO:	
										PART NO:	
										SIZE:  A3	