

형 식	정격용량(R.C.)	품 명
SB-100K12	100kg	계량 플랫폼

사양

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

2. 전기적특성	
최대인가전압	15 V
제로바람스	0.16mV/V±0.1mV/V
임력단자간저항	1190Ω±50Ω
출력단자간저항	1000Ω±10Ω
절연저항	500MΩ (B/E DC50V)

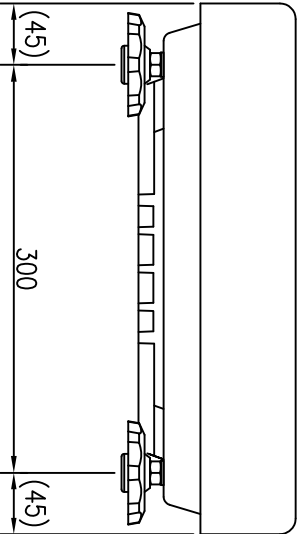
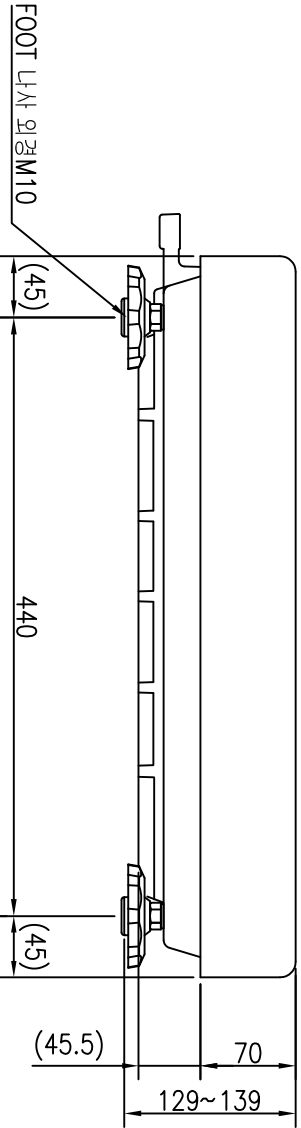
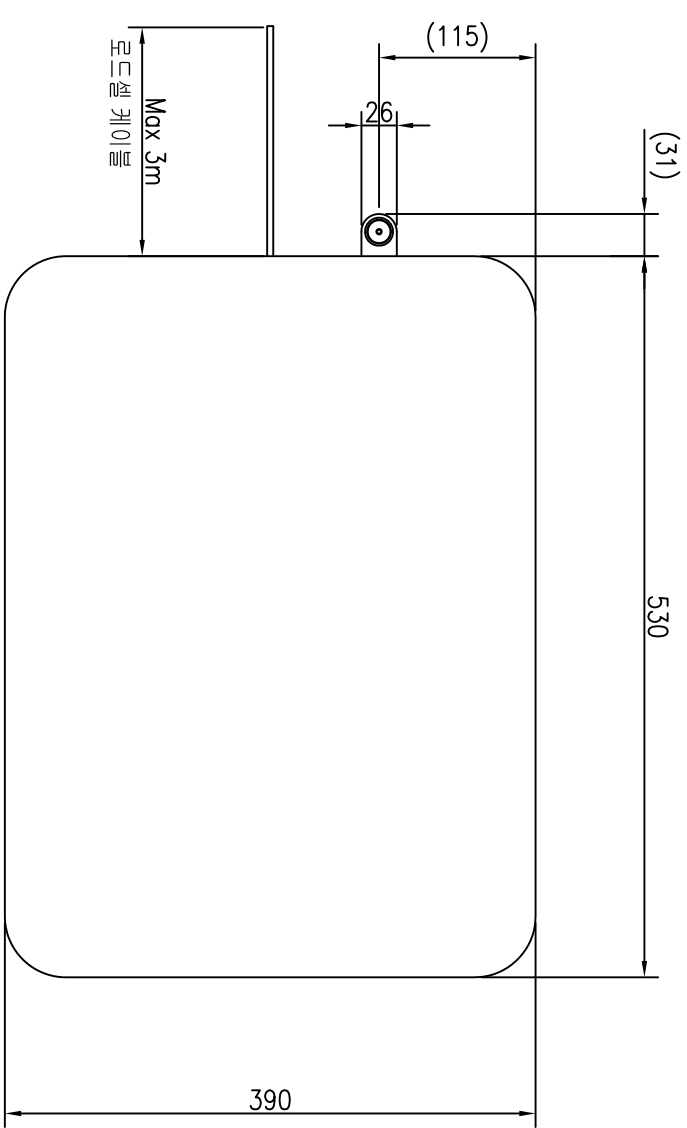
3. 온도특성		
영 점 온 도 영 향	0.0067 %R.O./℃	
출 력 온 도 영 향	0.0012 %Load/℃	
온 도 보 상 범 위	-10 ℃~+40 ℃	

4. 기호출력방식

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

5. 기타

본 체 질 량	약 14kg
스 토 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 = <div></div> kg	
DATE:			DATE:		DATE:		DATE:			
GEN.TOL			A		B		C		TITLE:	
0.5-3mm			± 0.05		± 0.1		± 0.3		<div>Head Office 8th Floor, Manhattan Bldg. 33, Gukjegeumjung-ro 6-gil, Yongsangu-dong, Seoul, South Korea Tel. (+82) 2 780 4101 Fax. (+82) 2 786 2991 www.andk.co.kr</div>	
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									MODEL: SB100K	
SCALE:					MATERIAL:		FINISHING:		DRG. NO:	
<div>3.2 / ALL OVER UNLESS OTHERWISE STATED</div>			<div></div>						PART NO:	
									SIZE: A3	