

LC8204 Series

Stainless Steel



LC8204-Tension Type

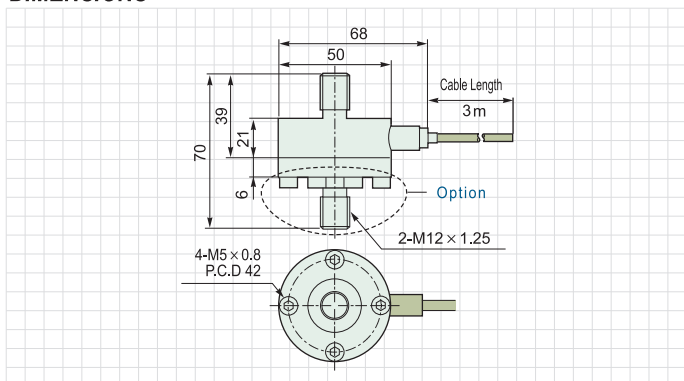
시험기/인장용

- 방진, 방수등급 : IP 67 기준에 의한 설계
- 소형, 경량으로 설치 간편
- 제한된 공간에 설치가능
- 인장/압축 겸용

SPECIFICATIONS

Model	LC8204 Series
정격용량	50, 100, 200, 500kgf
정격출력	2.0±0.005mV/V
한계과부하	150%
중합오차	0.15%
크리프 (30분)	0.03%
재현성	0.05%
제로바란스	0±0.06mV/V
온도보상범위	-10 ~ +40°C
사용온도범위	-20 ~ +80°C
권장인가전압	10V
최대인가전압	15V
입력단자간저항	420Ω±30
출력단자간저항	350Ω±3.5
절연저항	>2,000M
영점온도영향	0.05%/10°C
출력온도영향	0.1%/10
케이블길이	3m

DIMENSIONS



LCSP Series

Stainless Steel



C : 케이블 타입,
B : 블루투스 타입

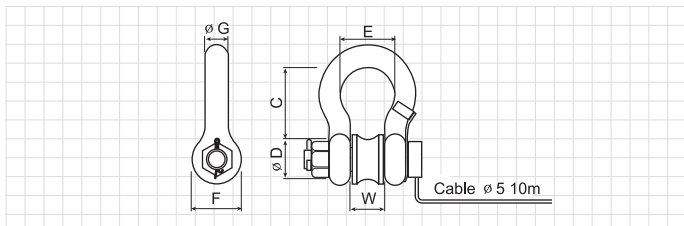
크레인스케일, 호이스트용

- 크레인에 손쉽게 적용
- 강한 구조와 설치가 용이
- 옵션 : 블루투스-RF 통신(인디케이터와 로드셀)
- 방진, 방수등급 : IP 67 기준에 의해 설계

SPECIFICATIONS

Model	LCSP Series
정격용량	5, 10, 25, 50, 80, 200, 300, 400tf
정격출력	2.0mV/V Nominal
한계과부하	200%
중합오차	<0.25%
크리프 (30분)	<0.10%
재현성	<0.10%
영점온도영향	<0.10%/°C
출력온도영향	<0.10%/°C
제로바란스	0.0±0.2mV/V
온도보상범위	-10 ~ +50°C
사용온도범위	-20 ~ +80°C
권장인가전압	10V
최대인가전압	15V
입력단자간저항	760Ω±50Ω
출력단자간저항	700Ω±3.5Ω
절연저항	>2,000MΩ
케이블길이	10m

DIMENSIONS



Model	Capacity	D	C	W	E	F	G
LCSP-T005C/B	5 tf	42	76.2	37	58	54	22.2
LCSP-T010C/B	10 tf	57	108	51	83	76	32
LCSP-T025C/B	25 tf	83	161.9	73	127	109	44.5
LCSP-T050C/B	50 tf	126	239	105	184	144.5	66.5
LCSP-T080C/B	80 tf	169	286.7	127	200	165	76.2
LCSP-T200C/B	200 tf	230	343.8	184.1	279.4	266.7	114.3
LCSP-T300C/B	300 tf	274	436	212.8	330	304.8	127
LCSP-T400C/B	400 tf	328	497.9	209.6	330	355.6	152.4