# **DLC-100**

### 고속 Digital Transmitter

- 로드셀의 신호를 디지털신호로 고속변환 전송장치(PC or PLC)
- 고속 Sampling Rate : 400회/초
- 영점스위치 내장
- RS232C /RS485를 통한 Calibration 기능
- 외부분해도: 1/15,000
- DIN Rail 장착 구조 (DLC-100D)









**DLC-100D** 

CASKOREA

## DLC-100 Digital Transmitter

### 제품사양

MODEL	DLC-100 / DLC-100D	MODEL 선택
통신방식	RS232C , RS485(내부 by JUMP S/W)	
영점조정범위	$0.05 \text{ mV} \sim 30 \text{ mV}$	
공급전원	DC 12V ~ DC24V 300mA	
Input sensitivity	0.5 ~ 4 mV/V	
Digital Filter	01 ~ 99/초	
Input Impedance	≤10°Ω	(B)
인가전원	DC 10V	DLC-100
A/D 변환 방식	시그마-델타 방식	706
A/D 내부 분해도	1 / 200,000	000
A/D 외부 분해도	1 / 15,000 (Max.)	
A/D 변환 속도(내부)	400 회/sec	
사용 온습도	-10~+60°C, 85%	
통신속도	2400bps, 4800bps, 9600bps, 19200bps (select by DIP S/W)	
장비번호	00~15	DLC-100D

#### DLC-100 SETTING 전용 프로그램

