

Digital Indicator

CDI-800 / CTI-400D

데스크형
CDI-800



판넬형
CTI-400D



특징

01 디지털 인디게이터 (L/C ↔ RS485)

02 고분해능 및 각 로드셀의 디지털ID 자동 SCAN

03 별도의 프로그램 없이 각 로드셀 ID확인 및 변경, CAL 조정

04 빠른 변환속도

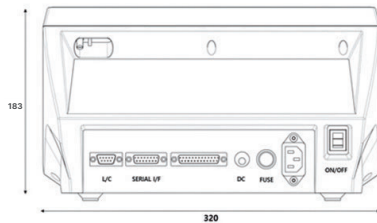
05 고장 로드셀 ID ERR팝업
→ 해당 포인트 L/C만 교체 편리

06 다양한 시리얼통신PORT 제공

07 간편한 키 조작 및 사귀, 축, 멀티교정

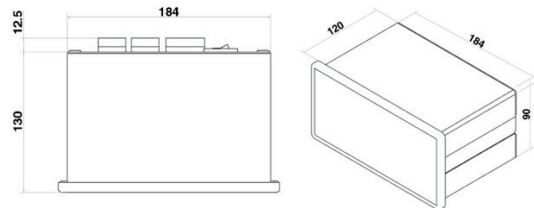
08 국내 통신 프로토콜 지원

Dimension



통신방식	RS-485 프로토콜
전송거리	≤ 1000m
Baud rate	600~38,400bps
로드셀 인가전압	DC10V
디스플레이	7DIV / 0.8inch 디스플레이
통신인터페이스	RS232 x 2포트, RS485 x 1포트
전원	AC220V 50/60Hz
크기	320(W) * 217(D) * 183(H)
무게	약2kg

Dimension



통신방식	CAN 프로토콜
전송거리	≤ 1000m
Baud rate	~115,200bps
로드셀 인가전압	DC10V
디스플레이	6DIV / 1inch 디스플레이
통신인터페이스	RS232
전원	AC220V 50/60Hz
크기	200(W) * 126(D) * 100(H)
무게	약1.2kg