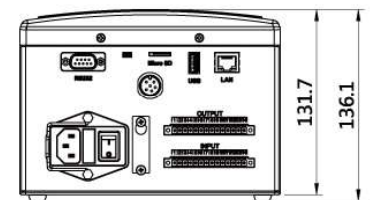
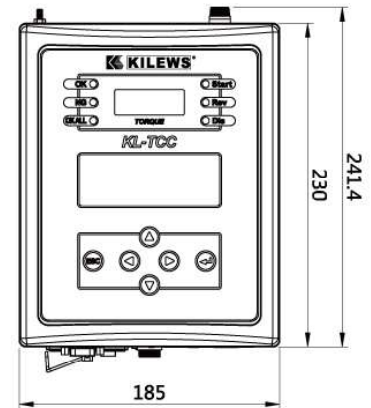
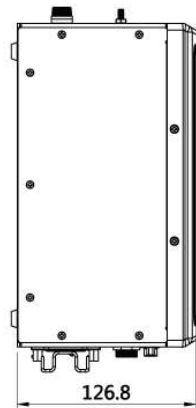


KL-TCC Steuerung

stromgesteuertes Schraubsystem mit Drehmoment-Überwachung / Winkelkontrollfunktion



Unit: mm

- Programmierung über PC oder Steuerung
- mit hoher Drehmomentgenauigkeit +/-5%
- Inklusive Winkelkontrollfunktion
- Harte/Weiche Verschraubung
- Softstopp Funktion zur automatischen Verlangsamung der Drehzahl im letzten Anzugsschritt der Verschraubung
- 15 Schraubparametersätze / Job - Job Sequence
- 15 Programmabläufe / Unterprogramme programmierbar
- 4 Programme mit bis zu 4 Stufen pro Programm / Schritte je Schraubvorgang

| Modell | KL-TCC |
|------------------------|--|
| Eingangsspannung | AC115V - 240V 50/60Hz |
| Ausgangsspannung | DC 40V, max. 9A |
| Schrauber | SGT-CC Serie |
| Eingänge | Sensor / Freigabe, Reset, Start, Reverse |
| Ausgänge | OK / NG / OK ALL / Start / Reverse |
| Serielle Schnittstelle | RS-232X2, Micro SD, LAN |
| Gewicht | 4,6 kg |
| Abmessungen | 185 x 241 x 127 (mm) |
| Schrauber | SGT-CC Serie |