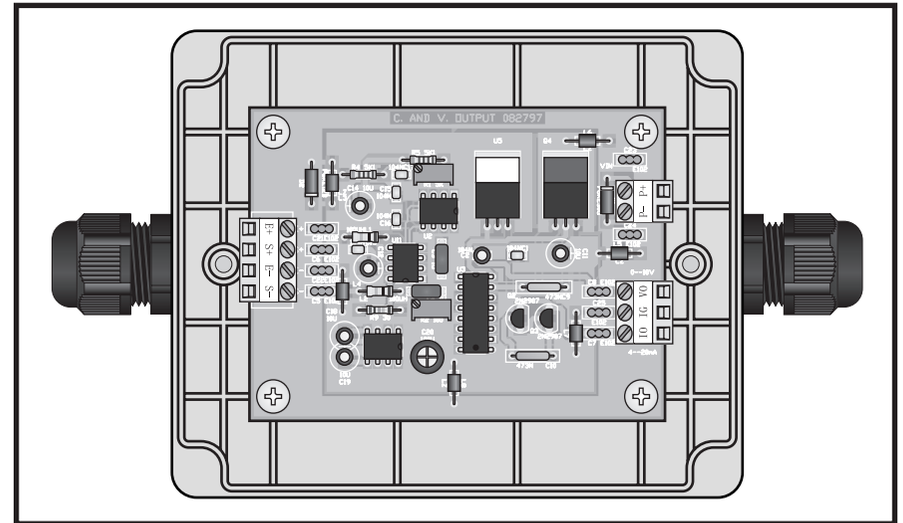


Operating Instructions

使用说明书

C&V Signal Amplifier
信号放大器



Before operating this unit, please read these instructions completely
请务必在使用前仔细阅读（使用说明书）

TRANSCCELL
TRANSCCELL TECHNOLOGY, INC.

全球总部:
Transcell Technology, Inc.
Add: 975 Deerfield Parkway Buffalo Grove, IL, U.S.A.
Sales: 800-503-9180 Office: 847-419-9180
FAX: 847-419-1515 P.C.: 60089

中国工厂:
传力电子衡器(南京)有限公司
地址: 南京市江宁开发区马浦街32号
电话: 86-25-52105245
传真: 86-25-52101575 邮编: 211100


TRANSCCELL TECHNOLOGY, INC.

模拟量特性

满量程输入信号	30mV
最小灵敏度-Non H-44	0.4 μ V/分度
输入阻抗	30M Ω
解析度	1/4096
系统线性度	0.02%
调校标定方式	零点和满量程电位器调整
传感器激励电压	+ 10VDC 4 \times 350 Ω 传感器
电压输出	0 ~ 10VDC
电流输出	4 ~ 20mA
负载电阻	250 Ω (4 ~ 20mA输出用)

电源

标配电压：220VAC 50/60Hz，交流适配器 12VDC 800mA

最佳电压范围：15VDC ~ 30VDC

环境

工作温度 - 10 $^{\circ}$ C ~ + 40 $^{\circ}$ C

储存温度 - 25 $^{\circ}$ C ~ + 70 $^{\circ}$ C

外观尺寸

外观尺寸 178mm \times 114mm \times 32mm

接线图示说明

