4

CLASSIC 系列 | TCE 8000 板式安装型科里奥利变送器

功能特性

- 界面简洁, 出厂时有默认配置
- 可编程的控制输入和输出
- 批准用于危险区

优点

- ▶ 开箱即用,减少安装成本
- ▶ 变送流量、总量、密度或温度
- ▶ 获批用于几乎所有工厂环境

规格

显示屏: 背光 LCD 屏

132 x 32 dot

可通过前面板按键或 TRICOR 配置

器(Modbus)编程

供电电压: 24 V DC, ±20 % 或

90 ... 264 V (取决于型号)

消耗功率: 最大 13 W (AC), 4 W (DC) 接口: RS485 (Modbus RTU), HART®,

Foundation Fieldbus®

 外壳材料:
 Noryl

 防护等级:
 前: IP!

护等级: 前: IP50 后: IP30

后: IP30

模拟输出

电流输出 (2x): 4 ...20 mA 无源

输出值(可编程): 流量、总质量、总体积、密

度、温度

脉冲输出

频率范围: 0.5 - 10,000 Hz

输出信号: 有源推挽式输出,适用于流量

状态输入和输出

状态输出: 推挽式可编程

总量模式: 0.5 - 100 Hz 频率模式: 0.5 - 10,000 Hz

控制输入: 可编程

._____

模拟输入(任选)

输入类型: 4 ...20 mA 有源

适用于无源,两线的压力传感器

温度

环境温度 (AC): ±0 °C ...+40 °C [-32 °F ...+104 °F] 环境温度 (DC): ±0 °C ...+60 °C [-32 °F ...+140 °F] 储存和运输: -20 °C ...+70 °C [-4 °F ...+158 °F]

接线

电气连接: 笼式弹簧接线端子



标准型号

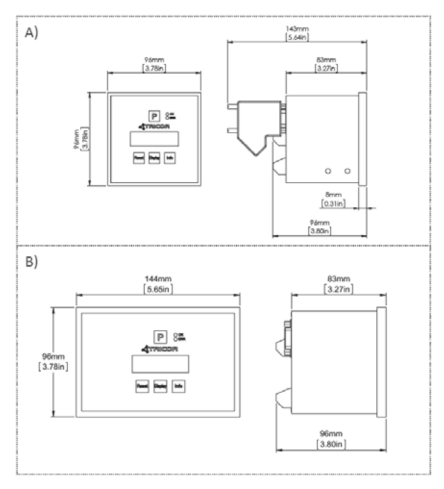


防爆型号



4

CLASSIC 系列 | TCE 8000 板式安装型科里奥利变送器



仪表尺寸和重量

A) 标准型 重量: 0.4 kg [0.88 lb]

B) 防爆型 重量: 0.4 kg [0.88 lb]

批准和认证

危险区 (Ex)

ATEX (Ex)	Zone 1: Group IIC 或 IIB, T2T4
ATEX (Exn)	Zone 2:
	II 3G Ex nA IIC T2T4 Gc
IECEx (Ex)	Zone 1:
	Group IIC 或 IIB, T2T4
cCSAus (Ex1)	Class 1, Division 1:
	Group A, B, C, D 或 C, D, T2…T4
EAC (TR-CU)	Group IIC 或 IIB, T2 ··· T4

EMC

EN 61000-6-4	
EN 61000-6-2	

www.kem-kueppers.cn

Germany KEM Küppers Elektromechanik GmbH Liebigstraße 5 85757 Karlsfeld | Germany +49 8131 59391-100

北京

凯恩姆流量技术(北京)有限公司 北京市朝阳区红军营南路 15 号院瑞普大厦 C座 906 室 邮编 100012

邮编: 100012 +86 10 8492 9567/8492 9577



凯恩姆流量技术(北京)有限公司上海办事处 上海市浦东新区沪南路 2419 弄复地万科活力城 B 栋 807 室 邮编: 201315 +86 21 5017 2676/6152 0927