

## IRC-TX NDIR CO<sub>2</sub>变送器电路板



Top view

顶视图



Base view

底视图

4~20mA输出和USB输出

使用Alphasense IRC-A1 NDIR传感器

可调节灯泡电压以优化长期稳定和分辨率

### 量程

0~5000ppm  
0~5% vol CO<sub>2</sub>  
0~20% vol CO<sub>2</sub>  
0~100% vol  
CO

订购时请指定量程范围

优良的线性度/精度

用通用线性系数, 5000ppm时为±50ppm (20°C)

完整的传感器参数

见IRC-A1参数表

USB接口

直接与PC相连做简单数据采集

4~20mA输出

四线或两线和单独供电 (2.1mm DC 插座)

电源选择

USB端口 (4~20mA输出关闭)

2.1mm DC 插座12~40VDC

Molex连接器12~40VDC

深圳市杰晟兴电子有限公司 JM Components Limited

地址: 深圳市福田区中航路7号鼎诚国际大厦南座2007室

手机: 13662266995 马少良 电话: 0755-83951311

官网: cn-sensor.com

邮编: 518031

传真: 0755-83952401

电邮: jackson@jmcomponents.com