

GMP252 二氧化碳测量探头,用于ppm级别浓度测量

| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|----------------------------------|--------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 维萨拉(Vaisala) CARBOCAP® 二氧化碳探头 | | GMP252 | | | | | | | | | 价格 |
| 探头选型和配置 | 探头类型 | 0...10 000 ppm, 多孔聚四氟乙烯(PTFE)烧结过滤器 | 1 | | | | | | | | |
| | | 0...5000 ppm, 多孔聚四氟乙烯(PTFE)烧结过滤器 | 2 | | | | | | | | |
| | | 0...2000 ppm, 多孔聚四氟乙烯(PTFE)烧结过滤器 | 3 | | | | | | | | |
| | | 0...3000 ppm, 多孔聚四氟乙烯(PTFE)烧结过滤器 | 4 | | | | | | | | |
| | | 0...20000 ppm, 多孔聚四氟乙烯(PTFE)烧结过滤器 | 5 | | | | | | | | |
| | 输出模式 | RS485 Modbus | 0 | | | | | | | | |
| | | RS485 维萨拉协议 | 1 | | | | | | | | |
| | | 4...20 mA | 2 | | | | | | | | |
| | | 0...20 mA | 3 | | | | | | | | |
| | | 0...5 V | 4 | | | | | | | | |
| | | 0...10 V | 5 | | | | | | | | |
| | 温度补偿 | 温度设定点 25 °C* | | | A | | | | | | |
| | | 激活内部补偿** | | | C | | | | | | |
| | 压力补偿 | 压力设定点 1013 hPa* | | | | 0 | | | | | |
| | 背景气体补偿 | 背景气体设定点 0 %O2, 0 %RH* | | | | | A | | | | |
| | | 背景气体设定点 21 %O2, 50 %RH* | | | | | B | | | | |
| 其他选项 | 电缆 | 无 | | | | | | 0 | | | |
| | | 一端为散头,另一头为直插型插头的线缆(1.5 m) | | | | | | 1 | | | |
| | | 一端为散头,另一头为直角型插头的线缆(0.6 m) | | | | | | 3 | | | |
| | | 一端为散头,另一头为直插型插头的线缆(10 m) | | | | | | 4 | | | |
| | | 一端为散头,另一头为直插型插头的线缆(3 m) | | | | | | 5 | | | |
| | 安装附件 | 无 | | | | | | | N | | |
| | | 探头安装支架 (个) | | | | | | | C | | |
| | 包装 | 探头安装法兰 | | | | | | | F | | |
| | | 单只包装 | | | | | | | | 1 | |
| | | 10只一组包装 | | | | | | | | 2 | |
| 粗体字的选型已包括在基本价格中, 斜体字的选型要附加价格 | | | | | | | | | | | |
| 此选型表由英文版本翻译而得, 如有不妥之处, 敬请参照英文选型表 | | | | | | | | | | | |

*) 可以通过RS485通讯将补偿设定点修改
**) 激活探头内部温度传感器, 在典型安装环境下可以将CO2浓度最大允许误差控制在 ±3 °C

典型选型示例：

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 按需通风应用的标准CO2探头 | GMP252 | 2 | 2 | A | 0 | B | 1 | C | 1 | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

最终用户签字确认：

附件：

- 多孔聚四氟乙烯 (PTFE) 烧结过滤器
- 一端为散头的线缆 (1.5 m)
- 一端为散头, 另一头为直角型插头的线缆 (0.6 m)
- 一端为散头的线缆 (10 m)
- 一端为散头的线缆 (3 m)
- 一对安装支架 (2 个)
- 一个安装法兰
- 与PC机连接USB接头的服务线缆
- MI70连接电缆
- 连接GMP250探头扁平电缆, M12-5针接口
- 校验用适配器

型号

- DRW244221SP
- 223263SP
- 244669SP
- 216546SP
- 26719SP
- 243257SP
- 243261SP
- 242659
- CBL210472
- CBL210493SP
- DRW244827SP



上海博众测量技术有限公司
Bodhi (shanghai) Measurement Technology Co.,Ltd
Tel: 021-66308161; 66308162; 66308163
Fax: 021-66308167
E-mail: info@bodhi-mt.com
[Http://www.bodhi-mt.com](http://www.bodhi-mt.com)