

燃料电池汽车尾气检测系统 FCV Exhaust Gas Detection System

产品概述:

产品用于检测燃料电池尾气中氢气浓度值 (ppm)，检测系统配有水汽分离器、粉尘过滤器，保证氢气传感器的检测精度及使用寿命。屏幕可显示氢气浓度瞬时值、平均值等信息。数据可自动存储、带有声光报警功能，可通过CAN协议对外发送给整车系统。可根据客户需求选配UPS移动电源，进行户外测试。

产品特性:

- 1、传感器量程：0~10%vol；
- 2、传感器精度：±0.2%；
- 3、工作温度：-10℃~+50℃；
- 4、工作湿度：10~99%RH (0~+50℃)；
- 5、采样频率：0~0.2s (0~5HZ)；
- 6、电源：AC220V/DC24V；
- 7、数据可通过CAN协议输出（协议可定制）；
- 8、声光报警功能，报警值可以自行设定；
- 9、可按客户要求定制开发。

*安全要求 GB/T 24549-2020

*整车氢气排放测试方法GB/T 37154-2018



手推式

尺寸: 约1200×700×1350mm (长*宽*高)



便携式

尺寸: 约475*355*440mm (长*宽*高)