

仪器名称	<b>QCB87B 氢气测报仪</b>	
使用环境条件	温 度	(0-50) °C
	相对湿度	≤ 95%RH
	电源电压	220V ± 22V
	电源频率	50Hz ± 2.5Hz
	大气压力	(101 ± 8) kPa
测量范围	0-4.0% $H_2$	
基本误差	± 0.3% $H_2$	
报警方式	声、光报警	
报警点设定值	(1.00 ± 0.10) % $H_2$	
报警误差	± 0.20% $H_2$	
显示方式	LED 显示	
取样方式	自然扩散	
整机功耗	≤ 7W	
外形尺寸	主机	80mm × 160mm × 140mm
	开孔尺寸	75mm × 150mm
重量	主机	≤ 900g
	探头	≤ 130g。(不含电缆)
控制输出触点容量	AC220V, 0.5A	