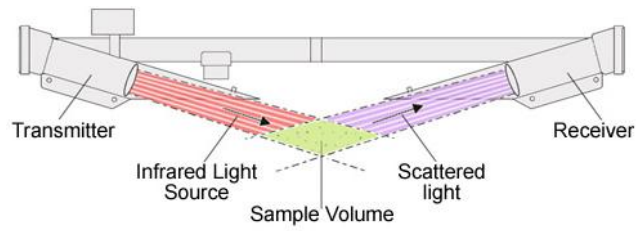


能见度仪



Forward Scater Visiometer

散射式能见度仪原理图



性能特点

- 对大气能见度进行连续监测
- 信号传输距离大于 3km
- 用于气象行业、海事、海洋及环保等领域
- 高速公路团雾探测级预警

主要技术指标

测量距离范围	1m-5000m
测量误差范围	1m-1000m 5%
	1000m-5000m 20%
刷新率	Min 15s（可选）
重量	20kg
尺寸	50cm x 50cm x 50cm
供电方式	AC 220V 或 DC 12V（太阳能定制）
功耗	≤20W（若附加热功能 30W）
工作环境	温度 -45℃-50℃
	湿度 10%-100%（RH）
防水等级	IP67
维护等级	2 年免维护