

## 特征

- 耐高温，最高175°C
- 实时提供4相位伽马曲线（可储存16相位伽马曲线）
- 短节全长0.88m
- 方位伽马测点距离钻头0.35m
- 井斜测点距离钻头0.34m
- 近钻头数据通过电磁波无线数据短传，再通过MWD脉冲传至地面

## 优势

- 实时监测钻头状态
- 精确控制轨迹在超薄储层内钻进
- 滑动中持续获取图像
- 能与绝大多数MWD配合使用

