

## SRS-2000 高精度单轴闭环光纤陀螺仪

技术参数:

测量范围	$\pm 40 \text{ deg/sec}$
恒温零偏漂移	$< 0.005 \text{ deg/h}$
全温零偏漂移 ( $-30^{\circ} \text{ C} \sim 50^{\circ} \text{ C}$ )	$< 0.05 \text{ deg/h}$
比例系数稳定性	$< 0.01\%$
带宽	$> 50 \text{ Hz}$
随机游走	$< 0.0005 \text{ deg}/\sqrt{\text{h}}$
电源	5V or 18-36V
功率	$< 7 \text{ W}$
光纤线圈长度	2000 m
重量	1.7 kg
尺寸	$\varnothing 250 \times 45 \text{ mm}$
输出	RS485/232/422/ Discrete

