

CCR 温度传感器

产品介绍手册

PRODUCT INTRODUCTION MANUAL

成就精密光学测量美好未来

Striving for the Bright Future of Precision Optical Measurement

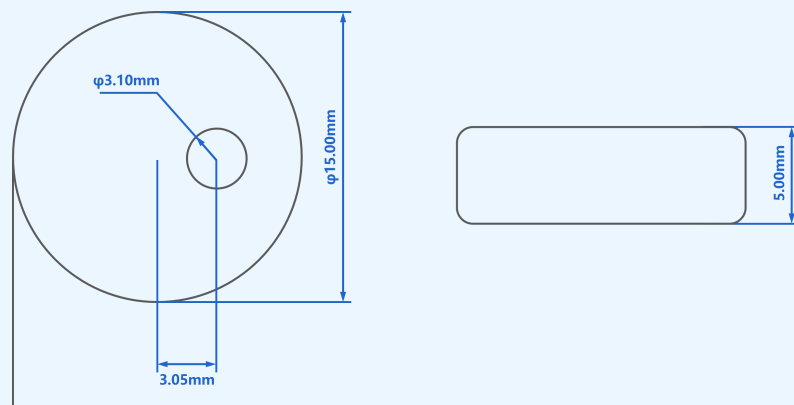
01 产品参数



低温传感

精密测温

反应灵敏

型号	CCR-T	CCR-M
温度系数:	Negative	
传感器单位:	Ohms (Ω)	
电阻范围:	0~7500 Ω	
温度范围:	2.8K~310K	
校准曲线:	附电阻-温度校准表 (配套我司 TEC215Pro 温控器使用)	
配线:	标准 1m (用户自定义)	
准确度:	$\pm 30\text{mK}$ at 4.23K	$\pm 30\text{mK}$ at 2.8K~5.2K
	$\pm 100\text{mK}$ at 77.3K	+200mK at 5.2K~50K
	$\pm 5\text{K}$ at 300K	$\pm 2.5\text{K}$ at 50K~300K
尺寸:		

地址：广东省深圳市光明区玉塘街道科联路高科创新中心 B 座 4 层

电话：19120545883 技术支持

邮箱：sales@sensefuture.com

网站：www.sensefuture.com.cn



初心定未来
创新造价值
分享聚人心

期待与您的合作共赢！

产品资料下载

