

## QS2-IF

具有金属涂层的混合型热释电传感器。快速响应。

## 产品系列主要特性

该产品已被取代。[查看此页面获取新产品的信息。](#)



## 规格

测量能力	
最大平均功率	50 mW
噪声等效功率 <sup>1</sup>	80 nW
光谱范围	0.1 - 1000 $\mu\text{m}$
电流响应	0.5 $\mu\text{A/W}$
热频率	1.6 Hz
电压响应 <sup>2</sup>	50 V/W
反馈电阻	100 M $\Omega$
电源电压	$\pm 12\text{ V}$
1. 630 nm, 5 Hz, 1 Hz 带宽 2. 630 nm, 15 Hz	
物理特性	
孔径	2 mm
吸收器	MT
尺寸	9.1 $\varnothing$ x 6.4D mm
重量	0.001 kg
包装	TO5
订购信息	
QS2-IF	201680

规格如有更改，恕不另行通知。有关完整规格，请参阅用户手册。

对这个产品感兴趣吗？

获得报价

通过 [gentec-eo.cn/contact-us](http://gentec-eo.cn/contact-us) 找到您的本地销售代表