
Descrição Técnica

- Faixa espectral: 8-14 μm
- Range de temperatura: $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$... $1030\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Resolução de temperatura: 0.1 K
- Resolução ótica: 15:1
- Menor ponto (CF óticas / CF lente): 0,8 mm a 10 mm
- Menor ponto (ótica SF): 7 mm
- Tempo de resposta (90%): 25 ms
- Precisão: $\pm 1,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ou $\pm 1,5\%$
- Interfaces: USB
- Temperatura ambiente da cabeça min.: $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Temperatura ambiente da cabeça máx: $80\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Temperatura ambiente eletrônicas máx: $80\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Ajuste de emissividade externa
- Escopo de fornecimento: CS inclui 2 porcas de montagem, cabo de conexão de 1 m, guia de início rápido