



Termómetro Futech Temppointer 9 Dew

## Descrição

Termómetro Futech Temppointer 9 Dew

Termómetro de infravermelhos para medições sem contacto da temperatura de superfícies (perigosas ou em movimento) entre -50 °C e +800 °C com uma precisão de 1%. 9 raios laser indicam o centro da área de medição.

Precisão	<20°C: ±3°C / 20-450°C: 1%±1°C / >450°C: 2%
Intervalo de temperatura (IR)	-50°C - +800°C
Intervalo de temperatura (TK)	Não
Emissividade	0,10 - 1,0
Temperatura do ponto de orvalho	-20°C - +60°C
Temperatura do ar	-30°C - +100°C
<a href="#">Especificações detalhadas</a>	
Parafuso integrado para tripé	Não
Resolução ótica	20:1
Tempo de resposta	0,15 sec.
Resposta espectral	8 - 14 µm
Formato do ficheiro	Não aplicável
Memória	Não
Classificação do laser	Classe 2 - 630-670NM - <1mW
Deteção de ponto quente / ponto frio	Não
Sensibilidade	0,1
Sobreposição de tela óptica e temática	Não
Proteção à prova de poeira e água	IP54
Umidade	0 - 100%RH
Precisão indicação de humidade	±2.5%RH (20% - 80% RH)
<a href="#">Fonte de alimentação e baterias/pilhas</a>	
Pilhas	9V
<a href="#">Dimensões</a>	
PxLxA do dispositivo	97 x 48 x 175 mm
Peso do dispositivo	0,24 kg
PxLxA da caixa	120 x 60 x 180 mm
Peso da caixa	0,38 kg