

1760/IR1000

Termômetro digital de infravermelhos com sistema de direcionamento laser duplo

CE

Caraterísticas Técnicas

Temperatura: -50 °C ÷ +1000 °C (-58 °F ÷ +1832 °F)

Resolução do visor: 0.1 °C (0.1 °F)

Emissividade: 0.1 ÷ 1 ajustável

Precisão: -50 °C ÷ 20 °C (+/- 3.5 °C); 20 °C ÷ 300 °C (+/-1% or 1 °C); 300 °C ÷ 1000 °C (+/-1.5%)

Resolução: (D:S): 20:1

Temperatura de funcionamento: 0 °C ÷ 50 °C

Temperatura de armazenamento: -10 °C ÷ 60 °C

Alimentação: 2 1.5V (baterias tipo AAA)

1000 °C

	art.	í
017600400	1760/IR1000	350

