

GM320 termómetro infrarrojo

*Rango de temperatura:-50 ~ 380 °C

*Exactitud:± 1,5% o ± 1,5 °C

* Repetibilidad:± 1% o ± 1 °C

* Relación de punto de la distancia:12: 1

* Emisividad:0.95 preestablecido

*Resolución:0,1 °C / °F

*Tiempo de respuesta:500ms

*Longitud de onda:8-14µm

* °C / °F selección

* Función de retención de datos

* Selección Laser Target Puntero

* Luz de fondo ON / OFF selección

* Energía Apagado automático

*Fuente de alimentación:2 * batería AAA 1.5V

*Peso: 115,1gramo(Batería incluyendo)

*Dimensión:144.5 * 38 * 93mm

* Método de embalaje:Blister + tarjeta