

H1200

Termómetro Infrarrojo Inteligente



Temperatura Especificación	Tolerancia	$\pm 0.2^{\circ} \text{ C}$
	Tiempo	$\leq 0.5 \text{ Sec.}$
	Distancia	3.0—5.0cm
	Cobertura	$35.0^{\circ} \text{ C}—42.9^{\circ} \text{ C}$
	Poder	$\leq 50\text{mw}$
	Exactitud	0.1° C
Ambiente de trabajo	Temperatura	$10^{\circ} \text{ C} \sim 40^{\circ} \text{ C}$
	Humedad	$\leq 85\%$
	Poder	DC3.0V (2 x AA baterias)
	Resistencia caída	Prueba de caída de 1.2M (cartón)
	Resistencia de vibración	Sustain 200ORPM/ 60MIN test
	Choque termal	Pase alto (45° C) /Bajo (-20° C) prueba cíclica de temperatura
Especificacion básica	Alamcenaje tem.	$-20^{\circ} \text{ C} \sim +50^{\circ} \text{ C}$. $< 80\% \text{RH}$
	Apago programado	15 seconds
	Peso	136.3 gram
	Dimensión	153*104*39mm