

## Thermomtre infrarouge IR GM300E ( usage non mdical uniquement)



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Ce thermomètre infrarouge est utilisé pour mesurer la température de la surface de l'objet, ce qui est applicable divers objets chauds, dangereux ou difficiles à toucher sans contact en toute sécurité et rapidement.

**Pour les plus grandes quantités, veuillez utiliser longlet Demande de renseignements sur les produits pour contacter notre équipe commerciale afin d'obtenir un devis et des informations sur les délais.**

**Veuillez noter:**

*il s'agit de thermomètres IR industriels, veuillez donc vérifier les spécifications avant d'acheter car des frais de approvisionnement de 20% s'appliqueront aux produits non utilisés. La précision de ces articles les rend impropres à un usage médical*

**Spécifications**

## Specifications

<b>Product Code</b>	XE-4000-001
<b>Model</b>	GM300E
<b>Accuracy</b>	+/- 1.5°C / +/- 1.5%
<b>Resolution</b>	0.1°C or 0.1°F
<b>Emissivity</b>	0.10-1.00 Adjustable, 0.95 Preset (see download for emissivity chart)
<b>Distance to Spot Size</b>	12:1
<b>Battery</b>	9V
<b>Function #1</b>	MAX / MIN / AVG / DIF reading
<b>Function #2</b>	°C / °F unit selectable
<b>Function #3</b>	Auto Power off & Data Hold
<b>Function #4</b>	High / Low Temperature Alarm setup
<b>Function #5</b>	Laser ON / OFF selectable
<b>Function #6</b>	Backlight ON / OFF selectable



<b>Unit selectable</b>	°C / °F
<b>Power Supply</b>	Requires one standard 9V battery (included)
<b>Measuring range</b>	-50°C to 420°C (-58-788°F)
<b>Important Information</b>	These are industrial IR thermometers, so please check the specifications before purchasing as a restocking fee of 20% will apply to unused products