

Posemètre numérique GM1010



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.

Conu avec un logiciel faible consommation d'nergie et autodtermination pour une haute prcision et une fiabilit

Le rtroclairage permet l'appareil de fonctionner dans un environnement sombre

Adapt la maison, au travail, au bureau, la surveillance de la lumire

Mises jour numriques : 2 fois/seconde

Capteur photomtrique : Diode au silicium

Autonomie de la batterie : Plus de 60 heures

Arrt automatique : 5 minutes sans aucune utilisation

Les logiciels de ces produits peuvent tre tlchargs en suivant

[ce lien](#)

Caractristiques techniques

Specifications

Product Code	XE-4005-001
Model	GM1010 Digital Light Meter
Accuracy	$\pm 3\%$ RDG $\pm 0.5\%$ FS (10,000lux) $\pm 4\%$ RDG ± 10 digits (>10,000lux)
Ambient Operating Temperature	0 to 40°C, 10-90% RH
Battery	9V battery
Dimensions	166 x 52.5 x 35.5 mm
Function #1	Backlight allows the device to work in a dark environment
Function #2	Fit for home, work shop, office, light monitoring usage
Function #3	Digital Updates: 2 Times/Second
Function #4	Photometric Sensor: Silicon Diode
Function #5	Auto Power Off: 5 minutes without any operating
Input / Ranges	0-200,000 lux/O Fc-185, 806 Fc



Operating Temperature	0 to 40°C, 10-90% RH
Weight	146.1g (including battery)
Power Consumption	Battery Life: More than 60 hours
Storage Temperature	-20 to 40°C, 10-90% RH
Series	Light Meter