

Digitaler Lichtmesser 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.

Entwickelt mit Software mit geringem Energieverbrauch und Selbstbestimmung für hohe Präzision und Zuverlässigkeit

Hintergrundbeleuchtung ermöglicht es dem Gerät, auch in einer dunklen Umgebung zu arbeiten.

Passend für Zuhause, Werkstatt, Büro, Lichtberwachung

Digitale Updates: 2 Mal pro Sekunde

Photometrischer Sensor: Siliziumdiode

Akkulaufzeit: über 60 Stunden

Automatische Ausschaltung: 5 Minuten ohne Betrieb

Software für diese Produkte kann heruntergeladen werden.

[diesen Link](#)

Technische Daten

Specifications

Product Code	XE-4005-001
Model	GM1010 Digital Light Meter
Accuracy	±3% RDG ±0.5% FS (10,000lux) ±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