

GT1355A Schallpegelmesser



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.

Dieser Schallpegelmesser wurde entwickelt, um die Messanforderungen von Lrmingenieuren, die Lrmqualittskontrolle und die Gesundheitsprvention in verschiedenen Umgebungen zu erfllen, wie z. B. bei der Lrmmessung in Fabriken, Bros, Verkehrsstraen, Familien und allen anderen Lrmmessanwendungen.

Auswahl der Frequenzbewertung fr Klimaanlageanlagen

Auswahl der schnellen / langsamen Zeitmessung

Dreifarbiger Lichtalarm

Maximum / Minimum

Daten HALTEN

Datenspeicherung: 43.000 Datenstze Funktion

Lesen und Lschen von Daten

Die automatische Abschaltzeit kann eingestellt werden, und die automatische Abschaltung, wenn der Akku leer ist

Datum und Uhrzeit anzeigen

Liniendiagramm: Visuelle Darstellung von nderungen der Lrmdaten

USB-Aufladung und PC-Kommunikation: Verbinden Sie sich ber USB mit dem PC, bieten Sie das Herunterladen von Datenstzen, die Analyse von Echtzeit-Datenproben und das Drucken von Diagramm- und Datenfunktionen.

Dieser Schallpegelmesser wurde nach folgenden Normen entwickelt:
 ein. Norm des internationalen Elektrikerausschusses: IEC PUB 651 TYP2
 b. Nationale Norm der USA: ANSI S1.4 TYP2

Leistungsbeschreibung

Specifications

Product Code	XE-4156-001
Model	GT1355A
Type	Sound Level Meter
Accuracy	+/- 1.5 dB
Resolution	0.1dB
Response	31.5Hz-8500Hz
Battery	3.7V Lithium Battery / 1000mAh

Current Consumption	70mA / 5uA standby
Dimensions	160mm x 56mm x 31mm
Operating Humidity	10-80% RH
Operating Temperature	0-50°C
Weight	120g
Sampling rate	FAST: 8 times per second / SLOW: 1 times per second
Measuring range	30-130 dB(A), 35-130dB(C)
Important Information	Calibration Sound Source: 94dB@1KHz