

UNO

Kostengünstiges Anzeigegerät zur Leistungsmessung.
Einkanalig.



HAUPTMERKMALE DER PRODUKTFAMILIE

LIEST ALLE LEISTUNGSDETEKTOREN

Thermopiles und optische Detektoren der Serien PH100 & PH20

GROSSE LCD-ANZEIGE

- 76 x 57 mm
- 32 mm Ziffern

EINZIGARTIGES ERGONOMISCHES DESIGN

Optimal als Palmtop- und Tischgerät

PRÄZISION

24-Bit-A/D-Wandler für Messungen mit hoher Auflösung

NAVIGATION MIT EINER EINZIGEN SCHALTFLÄCHE

Direktzugriff und Langdruckzugriff auf alle Funktionen

EXTREM NIEDRIGER VERBRAUCH

Dauer: 670 Stunden mit 4 alkalischen AA-Batterien

WIRTSCHAFTLICH

Entscheiden Sie sich für das beste Preis-Leistungsverhältnis - mit diesem günstigen, einfach zu bedienenden Leistungsmonitor



SPEZIFIKATIONEN

CONTROLLER UND GUI-SPEZIFIKATIONEN		
Größe digitales Display		76 x 57 mm LCD
Datenanzeige		Real time
Ziffernhöhe		32 mm
Externer Auslöser		Keine
Akkutyp		4 x AA Alkali
Akkulaufzeit		670 Stunden mit Detektor
Externe Stromversorgung		9 VDC 1,66 A
SPEZIFIKATIONEN FÜR LEISTUNGSMESSER		
Digitale Auflösung		1 pW
Überwachungsgenauigkeit		±1 %
SPEZIFIKATIONEN FÜR ENERGIEMESSER		
PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN		
Abmessungen		210W x 122H x 44D mm
Gewicht		0,47 kg
BESTELLINFORMATIONEN		
UNO		200982

Spezifikationen können sich ohne Mitteilung ändern. Siehe Benutzerhandbuch für vollständige Vorgaben.

INTERESSIERT AN DIESEM PRODUKT?



Finden Sie Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter unter gentec-eo.com/de/kontaktiere-uns