

## UNO

Kostengünstiges Anzeigergerät 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

Leistungsspektrum	10 nW - 10 kW
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?**

EIN ANGEBOT ANFORDERN

Finden Sie Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter unter [gentec-eo.com/de/kontaktiere-uns](https://gentec-eo.com/de/kontaktiere-uns)