

>

pH-Indikator mit LED-Alarm

HI 981402



- Robustes wasserdichtes Gehäuse
- Sehr gute Messgenauigkeit
- Stromversorgung mittels 12 V-Adapter
- LED-Alarm bei Überschreitung des Regelpunktes

Der pH-Indikator **HI 981402** verfügt über ein spritzwasserfestes Gehäuse (IP 54). Die resistente Spezial-Elektrode ist für Messungen in aggressiven Lösungen besonders geeignet. Bei Überschreitung des zwischen pH 3,0 und 11,0 einstellbaren Regelpunktes blinkt ein roter LED-Alarm.

Anwendungen

Gartenbau, Bewässerung

Artikel :

pH-Indikator mit LED-Alarm, Pronto

HI 981402

Parameter : pH -

Technische Daten

Messbereich	0.0 bis 14.0 pH
Auflösung	0.1 pH
Genauigkeit	± 0.2 pH
Kalibrierung	manuell, 2 Punkte, bei pH 4 und 7
Regelpunkt	Einstellbar zwischen 3.0 bis 11.0 pH
Alarm	rote LED (blinkt, wenn der pH-Messwert vom Regelpunkt um mehr als ± 0.5 pH abweicht)
Elektrode(n)/Sonde (n)	HI 1286, Kunststoffkörper, doppelte Referenzableitung, BNC-Stecker und 2 m Kabel
Eingangsimpedanz	10 ¹² Ohm
Stromversorgung	Adapter 12 VCC (im Lieferumfang)
Umgebung	0 bis 50 °C; max. 100% RH
Maße	86 x 110 x 43 mm
Gewicht	150 g

Empfohlenes Zubehör :

HI 710006 **Netzadapter 230 V – 12 V**

HI 77400P **Kalibrierkit pH 4,01 & 7,01, je 5 Beutel à 20 ml**