

PEACHÍMETRO DE SUELO MULTIFUNCIONAL SR300B

Descripción

SR300B 4 en 1 medidor de pH de suelo multifuncional (con luz de fondo).

El Peachímetro de Suelo Multifuncional SR 300B es un dispositivo portátil que mide 4 parámetros:

- **Humedad del suelo:** Indica la cantidad de agua presente en el suelo.
- **pH del suelo:** Mide la acidez o alcalinidad del suelo, factor importante para el crecimiento de las plantas.
- Luz solar: Determina la intensidad de la luz solar que recibe el suelo.
- Temperatura: Registra la temperatura del suelo.

El SR 300B es útil para jardineros, agricultores y cualquier persona interesada en el cuidado de las plantas, ya que ayuda a conocer las condiciones del suelo y realizar ajustes para un óptimo crecimiento de las plantas.

Especificaciones técnicas:

Modelo		SR300B
Equipo		Medidor de pH del suelo 4 en 1
Objetos de prueba		La luz del sol, la humedad, el valor de pH y la temperatura.
Rango de medición	Luz del sol (9 niveles)	LOW-, LOW, LOW+, NOR-, NOR, NOR+, HGH-, HGH, HGH+
	Humedad (5 niveles)	DRY+, DRY, NOR, WET, WET+
	Valor de PH (12 niveles)	3.5~9.0 (Resolución de pantalla: 0.5)
	Precisión	±0.5 PH
	Temperatura	-9 °C ~+50 °C(16 °F ~122 °F)(Resolución de pantalla: 1 °C/1 °F)
	Precisión	±1 °C
Fuente de alimentación		Batería de 9V*
Apagado automático		La unidad se apagará automáticamente después de 5 minutos de desuso.
Temperatura de funcionamiento		+5 °C~+40 °C
Dimensiones	Unidad principal	122mm*63mm*36mm
	Sonda de prueba	Ø5mm*20mm
Peso		0.23kg

