

## PHMETRO POCKET. G1500

### APLICACIÓN:

Acuarios, acuicultura, plantas de cultivo, agricultura, laboratorios, servicios, alimentos, etc.

### ESPECIFICACION:



- Rango de medición: 0.00...14.00Ph
- Precisión:  $\pm 0.02$  pH  $\pm 1$  dígito (a nominal temperatura = 25 °C).
- Resolución: 0.01pH
- (Dispositivo / sensor): Conexión de electrodo via BNC.
- Rango de medición de electrodo 0...60°C
- Display / retroiluminado: Unidad de 3 líneas, con luz de fondo, , pantalla de arriba con el empuje de un botón.
- Fuente de alimentación: 2 x AA batería, >3000 h tiempo de operación.
- Carcasa: resistente a golpes ABS.
- Dimensiones: 108x54x28mm
- Peso: 130 g.

## PHMETRO -035

Medidor de PH a prueba de agua de tipo pluma, Cuenta con medidor de temperatura. Electrodo Reemplazable en caso de algún desperfecto. Auto Compensado y fácil de calibrar.

### Especificaciones Técnicas:

- Rango de Medición: 0.00 a 14.00 PH /
- Temp. 0 a 50°C
- Precisión:  $\pm 0.1$  PH/ Temp.  $\pm 1^\circ\text{C}$
- Resolución: 0.01PH/ Temp.  $\pm 1^\circ\text{C}$
- Rango de Operación: 0°C a 50°C
- ATC: 0°C a 50°C
- Batería: 4X1.5V (AG13)
- Dimensiones: 188x35x35
- Peso: 98 gr.

