

Manual de usuario : PH58

Escalas de medición : -5,0 pH hasta 16,0 pH / \pm 1000 mV

Funcionamiento:

Encender el PH58 pulsando el botón ON/OFF.

Elegir el parámetro de medición (PH o Orp) pulsando el botón SET/HOLD. Una vez hemos elegido el parámetro, el medidor está listo para medir. Se aconseja medir desde un vaso para dar tiempo al medidor a estabilizar su medición. Para congelar el dato, pulsar sin soltar el dedo del botón SET/HOLD

Para apagar el medidor PH58, pulsar el botón ON/OFF

Calibración PH:

Presione el botón ON/OFF/CAL hasta que el mensaje OFF este substituido por el mensaje CAL. Cuando aparece el mensaje CAL, soltar el dedo : El medidor esta en modo de calibración, e indica el mensaje "pH7.01 use". El proximo paso será submergir el electrodo en liquido de calibración pH7.01. Pasados unos segundos, el medidor indicara "OK" y pasara al mensaje "Ph4.01 use". Aclarar el electrodo en agua del grifo y submergir el electrodo en liquido pH4.01; Pasados unos segundos, la pantalla indicara "OK2" con lo cual el PH58 esta calibrado en 2 puntos pH.

ORP-Redox :

El PH58 está calibrado de fábrica para el parámetro Redox Orp. Si quiere asegurarse que su medidor PH58 esta optimo, puede usar el liquido del bote MA9020 "Redox Solution".

Cambio de electrodo: Desenroscar el anillo blanco, Retirar el electrodo y cámbialo por uno nuevo, con cuidado para no dañar las conexiones.

IMPORTANTE : Nunca utilizar agua destilada o desionizada como liquido de almacenamiento
