**MEDIDOR DE PH ESTÁNDAR (0.01 pH) – EXCT-8061**

El medidor de pH estándar “EXCT-8061” es un notable dispositivo eléctrico que mide la temperatura y la actividad de iones de hidrógeno en soluciones liquidas, indicando alcalinidad o acidez (pH). Tiene grandes cualidades como su cómodo diseño y su confiabilidad en las mediciones, mostradas en su pantalla LCD, además de su bajo costo.

Relevante por su utilización en diferentes campos de trabajo como: piscinas, acuarios, laboratorios, tratamientos de agua potable y residual e incluso en los sectores agrícolas.

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

## **CARACTERÍSTICAS:**

* Fácil de calibrar y usar.
* Temperatura de compensación automática (ATC).
* Función de retención de datos para congelar los valores deseados.
* Rápida velocidad de respuesta y mediciones precisas.
* Apagado automático luego de 5 minutos de inactividad.
* Bajo consumo en energía y batería de alta duración.

Un dispositivo electrónico

Descripción generada automáticamente con confianza baja

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Tabla

Descripción generada automáticamente