



## PRESENTACIÓN:

**Kyntel**, líder en productos, equipos, herramientas y accesorios para laboratorios, investigación y análisis, presenta su **contómetro de 1 tecla de metal modelo 1910-1**. Consiste en un aparato manual pequeño que posee un pulsador el cual registra una anotación numérica al ser pulsado, este se va incrementando a medida que se vuelve a presionar. De esta forma se podrá contabilizar distintos eventos o conteos que se suscitan de forma fácil y segura. Posee una pantalla de cuatro dígitos analógico que giran en armonía con el pulsador. Esta herramienta es ampliamente usada en colegios, institutos, academias, universidades, entre otros.

## CONTOMETRO DE 1 TECLA DE METAL - 1910-1 – KYNTTEL

### CARACTERÍSTICAS:

- Totalmente mecánico.
- Fabricado en metal y plástico de alta calidad.
- Rango de conteo de 0 hasta 9999.
- Botón pulsador de conteo.
- Botón giratorio de puesta a cero.
- Presenta base metálica para fijar en superficies.
- Dimensiones: 70 x 70 x 42 mm



# KYNTTEL

GLASSWARE AND LABORATORY EQUIPMENT