

El nuevo pipeteador electrónico Digipette es un instrumento potente, ligero y ergonómico diseñado para su uso con pipetas de vidrio o plástico y que incluye soportes tanto de pared como de sobremesa para su completa instalación en el laboratorio.

Principales características

- 1 | Fácil manejo con una sola mano
- 2 | Mandos de control de pulsación suave y cómoda
- 3 | Bomba de llenado potente y silenciosa que permite el llenado de una pipeta de 25 mL en 4 segundos
- 4 | Dos modos diferentes de velocidad, alta y baja, además de un modo de vaciado por gravedad
- 5 | La velocidad puede ser además finamente controlada y ajustada mediante la variación de la presión ejercida por el dedo sobre los botones de control
- 6 | Boquilla para pipetas autoclavable

- 7 | Doble protección contra la penetración de fluidos mediante válvula de seguridad y filtro hidrofóbico
- 8 | Indicador LED de baja batería
- 9 Baterías NiMH libres de Cadmio, respetuosas con el medioambiente y fácilmente reemplazables por el usuario
- 10 | Cargador inteligente que evita la sobrecarga o calentamiento de las baterías
- 11 | Soporte de sobremesa especialmente diseñado para permitir la carga del pipeteador mientras descansa sobre el soporte
- 12 | El pipeteador puede mantener una pipeta mientras descansa en el soporte de sobremesa



Referencia	42750010
Alimentación	2 x 1.2 V / 1000 mAh NiMH
Autonomía	8 h de uso continuo
Tiempo de carga	2 – 3 horas para carga completa
Rango de volumen	Pipetas de vidrio o plástico de 0.1 mL hasta 100 mL
Sistema de seguridad	Filtro hidrofóbico PTFE de 0.45 um
	Válvula de seguridad
Accesorios incluidos	Cargador de batería
	Soporte de sobremesa
	Filtro hidrofóbico PTFE, 0.45 um (1 ud)
	Filtro hidrofóbico PTFE, 0.20 um (1 ud)
	Soporte de pared con tornillos



Soporte de sobremesa especialmente diseñado para permitir la carga del pipeteador mientras descansa sobre el soporte



Soporte pared