

## Bomba Peristáltica Digital LED 1500ml/min



## Descripción:

Bomba inteligente peristáltica digital con pantalla LED de 4 dígitos, alto flujo con excelente control, velocidad variable. Cuenta con interruptor alámbrico de pie. Incluye 3 rotores. Admite tres modos de trabajo: ciclo completamente automático, ciclo semiautomático y manual. Soporta las funciones de arranque, marcha atrás, regulación de velocidad, calibración, succión inversa, etc. Control preciso del motor paso a paso, resolución de ajuste de velocidad 0,1rpm. Puerto de comunicación 485 (Modbus). Gran aplicación en dosificación de líquidos en diversos laboratorios multidisciplinarios incluyendo algunos procesos industriales.

## Especificaciones:

Catalogo	PRO2007010
Rango de flujo	≤1500ml/min
Rango de Velocidad	1 A 400rpm
Peso	1.7Kg
Potencia del Motor	<50W
Ruido	<65dB
Señal Analógica Externa	4-20 mA, 0-5 V
Temperatura de Operación	0 A 60°C, <80%R.H.
Precisión	Repetibilidad: ≤2%
Medidas totales (W*D*H)	120*200*150mm
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60Hz Adaptador 24V, 1.9A, 45.6W

Incluye 2m. De manguera (tubo) I.D. 8mm, O.D. 11mm. Conectores p/manguera.