

# CHEQUEADOR DE PESO

2022-10 Ver 1.

## **CW-1.2K** **Controlador de peso dinámico**



### Descripción:

● Equipo chequeador de peso enfocado a la industria de alimentos, bebidas, frutas, verduras, paquetería, productos químicos etc. Con este chequeador de peso de alta precisión se puede minimizar el desperdicio de materiales por encima del peso especificado y contribuir a la reducción de costos de producción. Equipo de fácil instalación con alimentación electro neumática la cual no requiere de adaptaciones a gran escala para su puesta en marcha.

### Funciones:

- Estructura en acero inoxidable SS304
- Bandas transportadoras de alta resistencia en PU (Termoplástico poliuretano).
- Pantalla (HMI) de alta resolución
- Rechazador dinámico



## Especificaciones técnicas:

<b>CW-1.2K</b>	
Rango de peso	<b>10 ~ 1200g</b>
División	0.1g
Desviación estándar*	± 0.5g
Velocidad de pesaje más alta*	<b>120 pcs / min</b>
Velocidad de banda	<b>5 ~ 50 m / min</b>
Dimensión de banda	400 x 250 mm
Altura de Plataforma de pesaje**	<b>750 ± 50 mm</b>
Tamaño del objeto	Longitud: 50 ~ 300 mm Ancho: 20 ~ 220 mm Altura: 10 ~ 220 mm
Material de banda	Poliuretano Blanco
Material de estructura	Acero inoxidable SS304
Display	6 dígitos, 1 cm de altura (H), tipo LED rojo y 6 dígitos, 0,7 cm de altura tipo LED verde
Luz de alarma	Señal de luz, 3 colores (Rojo, Amarillo, Verde) <b>opcional alarma sonora</b>
Dimensiones del Display	Pantalla táctil a color de 10 pulgadas
Tipos de rechazadores	Dos Brazos
Alimentación	Monofásico, 220 VAC ± 10%, 50/60 Hz
Temperatura de operación	0 ~ 40°C
Protección IP	IP54

\* Depende del peso, el tamaño y el material del objeto de prueba. Exactitud de la prueba: 1g en 120pcs/min



\*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso

## Dimensiones en mm

