

ESPECIFICACIONES		CI-10C y CI-10B (reciclador monedas y billetes)	
<b>Dimensiones</b>	Dimensiones (ancho x fondo x alto)	480 mm x 483 mm x 820-850 mm	
	Peso	Aproximadamente. 120 kilogramos	
<b>Capacidad</b>	Número de cajones de reciclaje de monedas	8 cajones	
		1 cajón para cambio	
	Capacidad de monedas	2/1/0.5 EUROS aproximadamente. 150 monedas 0.2 EUROS aproximadamente. 160 monedas 0.1/0.05 EUROS aproximadamente. 200 monedas 0.02 EUROS aproximadamente. 250 monedas 0.01 EUROS aproximadamente. 350 monedas	
	La capacidad de la bandeja de desbordamiento de la moneda	<Opcional> Aproximadamente. 500 monedas	
	Capacidad de colección (billetes)	Colección seleccionable Aproximadamente. 450 billetes (en cajón) Aproximadamente. 300 billetes (cambio)	
	Capacidad total de billetes de banco/de monedas	Aproximadamente. 750 billetes Aproximadamente. 1.610 monedas	
<b>Proceso</b>	Depósito	Capacidad de la entrada	Hasta 50 monedas y 30 billetes
		Velocidad de entrada	Aproximadamente. 5 monedas y billetes/sec.
	Dispensación	Capacidad de salida	Hasta 50 monedas y 10 billetes
		Velocidad de salida de efectivo	Aproximadamente. 4 monedas y billetes/sec.
	Funciones	Rechazo monedas y billetes falsos	
	Unidad del reconocimiento	Detección monedas y billetes falsos	
<b>Otras funciones</b>	Rechazo de billetes y monedas falsas		
	Conexión a PC incluida (Controles CI-10B, CI-10C)		
<b>Fuente de alimentación</b>	Voltaje de fuente	AC100V-240V	
<b>Certificación</b>	Frecuencia nominal	50/60Hz	
	Europa	CE	

## Funciones del CI-10

### Diseño moderno y funcional con sistema LED

Fácil manejo por parte del usuario con indicaciones luminosas en leds.

### Puerta de Salida

Evita la entrega de cambio parcial a un cliente en caso de falta de cambio.

### Indicador de Averías

Si ocurre un error, la pantalla muestra una animación para localizar la avería y la resolución de la misma.

### CI-SERVER, Software de Gestión de Efectivo

El CI-Server puede ser gestionado a través del navegador web, y ofrece el servicio de gestión de efectivo.

