

Escala de impresión de código de barras

(N ° de Modelo.: TM-AA-5D)

Característica:

- norte Puede almacenar un máximo de 16 formatos de etiquetas, cada PLU puede citar diferentes formatos de etiquetas en la biblioteca de 16 formatos;
- norte El formato de etiqueta puede ser diseñado libremente;
- norte Se permite la impresión de etiquetas y la impresión en papel continuo.;
- norte Software de gestión potente, carga o descarga de alta velocidad;
- norte Soporta varios formatos de copia de seguridad, la transferencia de archivos de texto hace que sea posible trabajar con otras escalas o software;
- norte La interfaz amigable del software de administración conduce a una operación lógica y razonable;
- norte Impresión manual y automática de inventario y formularios de informes;
- norte Todas las funciones se pueden configurar desde PC o en la báscula;

Especificación:

Capacidad de almacenamiento:	max. 4000 PLU			
Varias propiedades de PLU:	Máximo 3 líneas de nombre del artículo; Máximo 3 líneas de información publicitaria, código POS, precio unitario; Máximo 4 periodos de descuento y tasa de descuento, etc.			
No. de teclas de acceso directo:	71			
Almacenamiento de información publicitaria:	Puede almacenar un máximo de 22 piezas de información publicitaria.			
Texto libre:	puede almacenar 32 piezas de texto libre			
Resolución:	3000			
Temperatura:	almacenamiento -10 ~ + 55 ° C; trabajando 0 ~ + 40 ° C			
Humedad:	≤85% de HR			
Fuente de alimentación:	CA 220V, 50 HZ			
Modo de visualización:	LED rojo brillante			
Dígitos:	peso 5 dígitos, precio unitario 5 dígitos, precios totales 7 dígitos			
Ancho de impresión:	30mm-60mm			
Velocidad de impresión:	75mm / s			
Puerto:	RS232 (estándar), Ethernet (opcional), cajón de efectivo (opcional)			
Dimensión	381 * 428 * 500 mm			
Parámetros				
Pesaje maximo	3kg	6kg	15kg	30kg
Intervalos de escala	1 g	2g	5g	10g
Precisión	1/3000	1/3000	1/3000	1/3000
Ponderación mínima	20 g	40g	100 gramos	200 g



TM-AA-5D



www.ocominc.com





TM-AA-5D



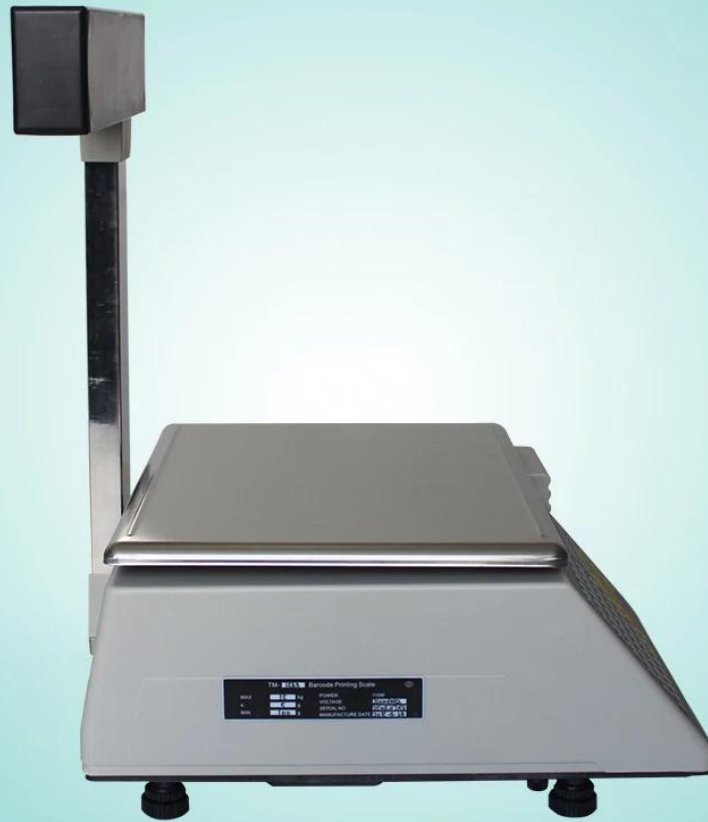
www.ocominc.com

CE FC





TM-AA-5D



www.ocominc.com

CE FC

