



**WiFi** Modelo:  
**MEGABIE-30**



Modelo:

**MEGABIE-30**

MEGABIE-30(30kg, 5g)

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Display:	LCD (Backlight verda) en gabinete
Clase:	Media (III) 10,000 Divisiones de Trabajo
Unidades:	g/ kg/ lb/ ton
Alimentación:	127Vca 60Hz 11,4W 2.5A
Temperatura de operación:	0° C - 40°C.
Humedad operación:	≤ 85%.
Medida del plato:	40 x 30 x 3.3 cm Al
Capacidad Multi-Rango:	15/30kg d=E=5/10g (opera en ambas capacidades)
Puertos de Comunicación:	USB, Ethernet, RS-232 (Conectividad WI-FI)
Teclas de Accesos directos:	63 Teclas (2 niveles de accesos directos= 126 accesos)
Incluye:	Cable tomacorriente de Uso rudo, disco de instalación de Software para etiquetadoras Metrology, manual de operación y tornillería para unir partes individuales.



**TARA DEL  
50%**

**PESO  
PRECIO**

**BÁSCULA  
ELECTRÓNICA  
CON IMPRESOR Y  
ETIQUETADORA**

[WWW.BASCULASMETROLOGY.COM.MX](http://WWW.BASCULASMETROLOGY.COM.MX)

<b>Memorias PLUS</b>	<b>En cada memoria (PLUS), existe la opción de programar: Nombre, precio (5 diferentes), costo, tara, ingredientes, Formato de impresión, fechas de caducidad, empaque, hora de venta, etc.</b>
<b>Vendedores</b>	<b>Capacidad para operar con vendedores con o sin venta flotante</b>
<b>Ancho impresión</b>	<b>Puede manejar formatos desde 30mm hasta 58mm de ancho en la impresión</b>
<b>Tipo impresión</b>	<b>Impresión térmica de alta velocidad</b>
<b>Velocidad impresión</b>	<b>Velocidad de impresión variable, ajusta desde 35 etiquetas/minuto, hasta 55 etiquetas/min</b>
<b>Impresión imagen</b>	<b>Personalice sus etiquetas con su LOGOTIPO Imprime imágenes en formato BMP o TIF</b>
<b>Código de barras</b>	<b>Soporta de códigos de barras EAN13, EAN128, CODE39, ITF25 y bidimensionales QR/PDF417 100% configurables</b>
<b>Tipo de papel</b>	<b>100% personalizados, puede diseñar y combinar hasta 100 formatos de impresión ya sean papel continuo, o etiqueta autoadherible. Con la opción de general código de barras.</b>
<b>Conexión USB</b>	<b>Conexión rápida y sencilla para subir o bajar información de la báscula</b>
<b>Conexión de Red</b>	<b>Conexión a red, ya sea vía alámbrica, o bien por comunicación inalámbrica WI-FI. para programación, actualización o bien para obtener estadísticas de trabajo y venta</b>
<b>Software incluido</b>	<b>Software administrador incluido para programar, actualizar precios, memorias o bien obtener reportes de venta, inventario, etc.</b>

## EXPLOSIONADO DE PIEZAS

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1.- Plato acero inoxidable           | 13.- Tarjeta maestra PCB               |
| 2.- Empaques portaplato              | 14.- Base de la báscula                |
| 3.- Plato acero inoxidable           | 15.- Cubierta interior impresor        |
| 4.- Gabinete superior                | 16.- Cubierta tarjeta impresor         |
| 5.- Cubierta plástica teclado        | 17.- Impresor térmico                  |
| 6.- Teclado                          | 18.- Tapa impresor deslizable          |
| 7.- Tarjeta de dígitos               | 19.- Pie de nivelación                 |
| 8.- Soporte superior celda de carga  | 20.- Switch encendido/apagado (ON/OFF) |
| 9.- Celda de carga                   |  |
| 10.- Soporte inferior celda de carga |  |
| 11.- Fuente de poder                 |  |
| 12.- Puertos de comunicación         |  |

