

Ficha Técnica

CARACTERÍSTICAS GENERALES

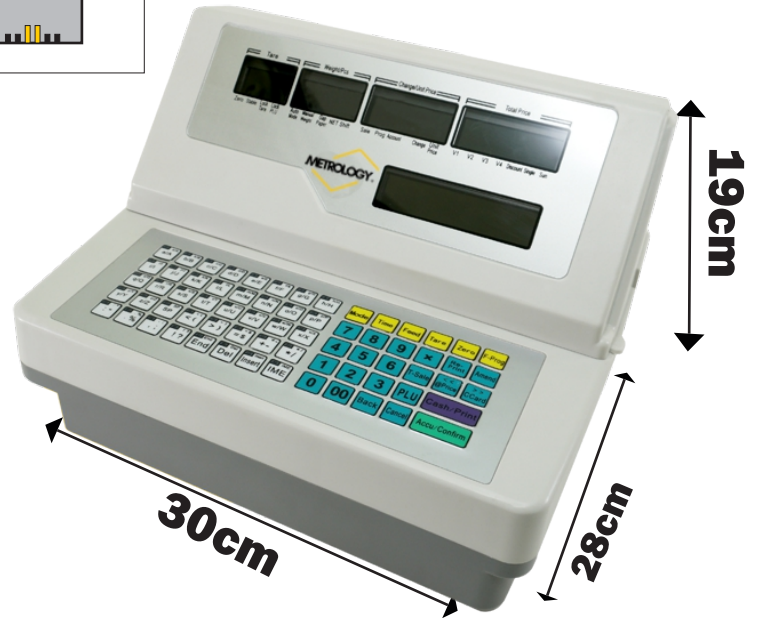
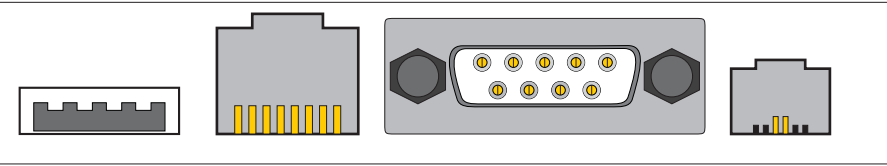
| | |
|--|--|
| Display: | LCD con retroiluminación verde (Delantero y Trasero) |
| Clase: | 10,000 Divisiones. |
| Comunicación: | WiFi, USB, Ethernet, RS-232 |
| Teclas de acceso directo: | 40 Teclas de accesos directos (Cada tecla cuenta con un segundo nivel) |
| Unidades: | G/ Kg/ lb |
| Alimentación: | 127Vca 60Hz 11,4W 2.5A Incluye cable de corriente de uso rudo de 110Vca. |
| Capacidad Multi-Rango: | 3kg a 3 Toneladas. |
| Temperatura de Operación: | 0 °C - 40 °C |
| Humedad de Operación: | ≤ 85% |
| Característica Especial: | Indicador impresor y etiquetador, con software para administrar y configurar el equipo. |
| Tara Maxima: | |
| 50% de la capacidad de la Báscula | |



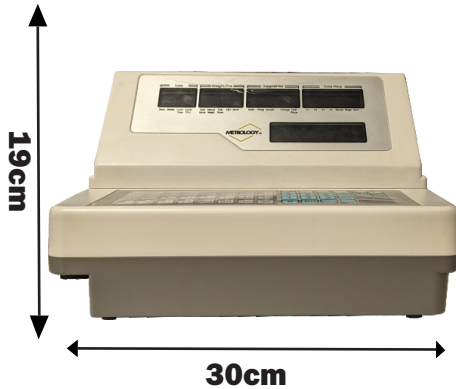
| | |
|-------------------------------|---|
| Memorias PLUs | En cada memoria (PLUs), existe la opción de programar: Nombre, precio (5 Diferentes), costo, tara, ingredientes, formato de impresión, fechas de vencimiento, empaque, tiempo de venta, etc. |
| Vendedores | Posibilidad de operar con vendedores con o sin venta flotante |
| Ancho de Impresión | Puede manejar formatos de impresión de 30mm a 58mm de ancho |
| Tipo de Impresión | Impresión térmica de alta velocidad |
| Velocidad de Impresión | Ajuste de velocidad de impresión variable para 35 etiquetas/min, hasta 55 etiquetas/min |
| Impresión de Imagen | Personaliza tus etiquetas con tu LOGO. Imprime imágenes en formato BMP o TIF |
| Código de Barras | Soporta EAN 13, EAN 128, código de barras CODE 3, ITF 25 y QR/PDF 417 bidimensional. 100% Configurable |
| Tipo de Papel | 100% personalizado, podrás diseñar y combinar hasta 100 formatos de impresión ya sea papel continuo o etiqueta autoadhesiva. Con opción código de barras general |
| Conexión USB | Conexión rápida y sencilla para subir o bajar información de escala |
| Conexión de Red | Conexión de red por WiFi o por cable Ethernet para programación, actualización o para estadísticas de trabajo y ventas |
| Software incluido | Conexión de red mediante WiFi o por Ethernet para programación, actualización o para obtener estadísticas de trabajo y ventas |

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

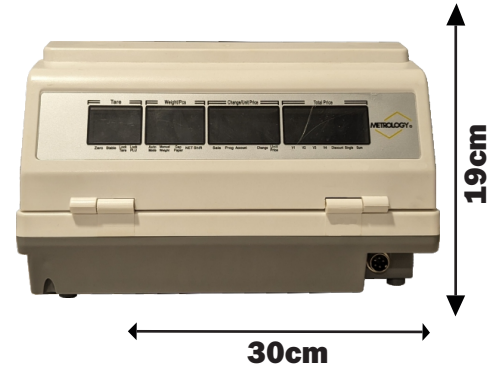
Múltiples Puertos de Comunicación y formatos de impresión personalizables



VISTA FRONTAL



VISTA POSTERIOR



VISTAS LATERALES

