

BALANZAS MAXING

BALANZA ANALÍTICA 220G, PX224 Y PX224/E – OHAUS

BALANZAS MAXING



• ESPECIFICACIONES

- Capacidad máx. 220 g
- Lectura mínima 0,0001 g
- Tamaño del plato 90 mm
- Calibración interna No aplica
- Protector p/corrientes de aire Incluido
- Base metálica, carcasa superior de plástico
- Duración de la batería No aplica
- Comunicación RS232; USB
- Dimensiones (AxLxA) 309 mm x 321 mm x 209 mm
- Pantalla LCD de 2 líneas c/luz de fondo

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo NHB



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Tamaño de Plato: (144 ×124 mm 1500g) 120mm (300g / 600g)

Capacidad: 600g/ 0.01g 1500g / 0.01g 2000g /0.01g

Fabricado en material plástico ABS de alta durabilidad. Pantalla. LCD de 16.5 mm con luz de fondo blanca. Siete teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 6000d / 30,000d / 60,000d / 150,000d /200,000d. 16 Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb /oz, etc. Funciones: comprobación de pesaje, cuenta piezas, Cálculo de Porcentaje,. Acumulación de pesos, conversión de unidades de pesaje, tara, Zero, Print.. Comprobación de pesaje (el usuario puede configurar el límite alto / bajo para pesar, contar y porcentaje). La batería proporciona hasta 100 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Interface RS-232 para comunicación con PC, impresora LP50, OS-2130D, Fuente de energía: Adaptador AC 12V / 500Ma y Batería Recargable 6V/ 1.2Ah

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmaxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo EHB



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Platillo de Acero Inoxidable – Diámetro: : 80mm

Capacidad: 300g x 0.001g

Calibración estándar y lineal, Carcasa Plástica ABS, display LCD frontal de 16.5cm, Alimentación: Adaptador DC 12V/500mA, Batería interna recargable, 6V/1.2Ah, 40 horas de uso continuo, protección IP66, 7 teclas tipo membrana, Función: On/Off, Tara, Cero, unidades, porcentaje, conteo, acumulación de peso, print, 16 unidades de conversión de peso, RS-232

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmaxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo M105



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

BALANZA PEDIATRICA DIGITAL SIN TALLIMETRO

Capacidad 15kg x 2g/5g 20kg x 2g/5g 20kg x 5g/10g

Display en LCD con dígitos de 25mm. Con luz de fondo blanca. Tamaño de la Bandeja: 600 x 71 x 280mm. Funciones: BMIF, Autohold, Tara, conmutación Kg/Lbs, desconexión automática, HOLD. Función HOLD permite retener el peso en la pantalla. Fuente de Alimentación: Batería Alcalina AA y adaptador externo, de energía eléctrica a 220V/60Hz. Función ingesta de leche para comprobar el peso de niño antes y después de ingerir leche. Interfase RS-232 para comunicación con PC

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo PW



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad 150kg x 20g 300kg x 50g 1000kg x 200g/500g Tamaño de Plataforma:33x44cm 46x60cm 1.2 x 1.2mt 1.5 x1.5mt Temperatura de Operación -10°C ~ 40°C (14°F ~ 104°F) Fuente de Energía Adaptador AC 12V/500 mA Directo no trae batería incorporada. Pantalla LCD de 15mm con retroiluminación luz blanca, responde un pesaje preciso y rápido. Resolución externa 1/30,000. Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb. 30 Memorias directas y 99 indirectas. Funciones: conversión de unidades, conteo y chequeo de pesaje, acumulación, acumulación de pesaje animal, auto impresión,, Tara, Peso Neto, Peso Bruto. Ancho máximo de Impresión: 48 mm. Ancho máximo del papel: 60mm. Impresora con papel adhesivo incorporada en el indicador. Interfase RS-232 para comunicación con PC, impresora LP50 o mini impresora TPuP

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

**Capacidad 150kg x 20g 300kg x 50g 1000kg x200g Tamaño de
Plataforma:33x44cm 46x60cm 1.2 x 1.2 mt 1.5x1.5 mt** Pantalla extra-
grande, amplia LCD (175 x 70mm) 6 dígitos con 55mm de altura. Pantalla con
luz de fondo, color blanco. Interfaz RS-232 con reloj en tiempo real. IP 68:
Protección fuerte contra el polvo y el agua. Hasta 15,000 divisiones. Selección
de unidades de peso: Kilogramo (kg), Libra (lb). Función de tara en todo el
rango, pre-tara, auto seguimiento cero, cálculo de muestreos, Indicación de
peso neto, peso bruto. Función de retención, el modo Lo / Hi / OK. Función
para pesar animales. Indicación de batería baja y apagado automático.
Soporte en forma de U o manguito de conexión seleccionable. Carcasa de
Acero Inoxidable. Temperatura de Operación -10°C ~ 40°C (14°F ~ 104°F).
Fuente de Energía Adaptador AC 12V/500 mA y Batería Recargable DC 6V/
4Ah impresora TPuP

BALANZAS MAXING



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 500kg x 100g 1000kg x 200g 3000kg x 500g

Tamaño de Plataforma: 1.0 x 1.0 mt 1.20 x 1.20 mt 1.5 x 1.5 mt . Ha sido diseñada para uso industrial pesado “Heavy Duty”, la estructura y la plataforma tipo rampa, son de construcción sólida en acero al carbono ASTM-36 con refuerzos que la hacen indeformable hasta un 150% de su capacidad. Cuenta con 04 celdas de carga de acero niquelado con protección IP67 de aprobación OIML Protección de sobrecarga. Area de trabajo de perfil bajo Estructura en acero estriado con pintura epóxica. Caja suma de acero inoxidable de 4 salidas. Cuatro patas pivotantes ajustable al nivel del piso. Ideales para operaciones de despacho y recepción. Funciona a corriente eléctrica y/o batería recargable de 6V/4Ah. **EXCELL Modelo FB-530.**

Interface RS232 para conexión a computadora e impresora. Fijación de tara por teclado. Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb. Pre-tare; Acumulación de peso; Compruebe el modo Hi / OK / Lo. Conteo simple, peso neto, peso bruto. Función para pesar animales. Mini impresora incorporada (fecha y hora disponibles)

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 500kg x 100g 1000kg x 200g 3000kg x 500g

Tamaño de Plataforma: 1.0 x 1.0 mt 1.20 x 1.20 mt 1.5 x 1.5 mt . Ha sido diseñada para uso industrial pesado “Heavy Duty”, la estructura y la plataforma tipo rampa, son de construcción sólida en acero al carbono ASTM -36 con refuerzos que la hacen indeformable hasta un 150% de su capacidad. Cuenta con 04 celdas de carga de acero niquelado con protección IP67 de aprobación OIML, Protección de sobrecarga. Area de trabajo de perfil bajo. Estructura en acero estriado con pintura epóxica. Caja suma de acero inoxidable de 4 salidas. Cuatro patas pivotantes ajustable al nivel del piso. Diseño industrial para uso rudo y trabajo pesado. Ideales para operaciones de despacho y recepción. Funciona a corriente eléctrica y/o batería recargable de 6V/4Ah. **EXCELL Modelo TWH3** con pantalla LCD. Interface RS232 para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Función de contador de piezas, Peso bruto, Peso neto; Mantener la función; Función de para pesar animales.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo BW



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 500kg x 100g 1000kg x 200g 3000kg x 500g

Tamaño de Plataforma: 1.0 x 1.0 mt 1.20 x 1.20 mt 1.5 x 1.5 mt . Ha sido diseñada para uso industrial pesado “Heavy Duty”, la estructura y la plataforma tipo rampa, son de construcción sólida en acero al carbono ASTM-36 con refuerzos que la hacen indeformable hasta un 150% de su capacidad. Cuenta con 04 celdas de carga de acero niquelado con protección IP67 de aprobación OIML, Protección de sobrecarga. Area de trabajo de perfil bajo. Estructura en acero estriado con pintura epóxica. Caja suma de acero inoxidable de 4 salidas. Cuatro patas pivotantes ajustable al nivel del piso. Diseño industrial para uso rudo y trabajo pesado. Ideales para operaciones de despacho y recepción. Funciona a corriente eléctrica y/o batería recargable de 6V/4Ah. **TSCALE Modelo BW** Indicador ABS de Plástico, con pantalla LCD. Interface RS232 para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: Verificación de pesaje, el conteo de partes se acumula, pesaje animal, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Autohold.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo BW



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Balanza de Plataforma. **TSCALE Modelo BW**. Indicador de Plástico ABS. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros (NUMEROS GRANDES). Luz de fondo blanca, excelente visibilidad. Batería de larga duración 6v / 4Ah. Indicador de batería baja y estado de carga. Dos fuentes de poder batería incorporada y Cable Power. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Ideales para operaciones de despacho y recepción de mercadería. Interface RS232 opcional para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: Verificación de pesaje, el conteo de partes se acumula, pesaje animal, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Autohold.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo CW



ESPECIFICACIONES

Capacidad 500kg x 100g 1000kg x 200g 3000kg x 500g Tamaño de Plataforma: 1.0 x 1.0 mt 1.20 x 1.20 mt 1.5 x 1.5 mt . Ha sido diseñada para uso industrial pesado "Heavy Duty", la estructura y la plataforma tipo rampa, son de construcción sólida en acero al carbono ASTM-36 con refuerzos que la hacen indeformable hasta un 150% de su capacidad. Cuenta con 04 celdas de carga de acero niquelado con protección IP67 de aprobación OIML, Protección de sobrecarga. Area de trabajo de perfil bajo. Estructura en acero estriado con pintura epóxica. Caja suma de acero inoxidable de 4 salidas. Cuatro patas pivotantes ajustable al nivel del piso. Diseño industrial para uso rudo y trabajo pesado. Ideales para operaciones de despacho y recepción. Funciona a corriente eléctrica y/o batería recargable de 6V/4Ah. **TSCALE Modelo CW** Indicador ABS de Plástico, con pantalla LCD. Interface RS232 para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: Verificación de pesaje, el conteo de partes se acumula, pesaje animal, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Autohold.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo BWS-R



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 500kg x 100g 1000kg x 200g 3000kg x 500g

Tamaño de Plataforma: 1.0 x 1.0 mt 1.20 x 1.20 mt 1.5 x 1.5 mt . Ha sido diseñada para uso industrial pesado “Heavy Duty”, la estructura y la plataforma tipo rampa, son de construcción sólida en acero al carbono ASTM-36 con refuerzos que la hacen indeformable hasta un 150% de su capacidad. Cuenta con 04 celdas de carga de acero niquelado con protección IP67 de aprobación OIML, Protección de sobrecarga. Area de trabajo de perfil bajo. Estructura en acero estriado con pintura epóxica. Caja suma de acero inoxidable de 4 salidas. Cuatro patas pivotantes ajustable al nivel del piso. Diseño industrial para uso rudo y trabajo pesado. Ideales para operaciones de despacho y recepción. Funciona a corriente eléctrica y/o batería recargable de 6V/4Ah. **TSCALE Modelo BWS-R ACERADO** con pantalla LCD. Interface RS232 para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: Verificación de pesaje, el conteo de partes se acumula, pesaje animal, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Autohold.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmaxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo CW



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Balanza de Plataforma. **TSCALE Modelo CW**. Indicador de Plástico ABS. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros (NUMEROS GRANDES). Luz de fondo blanca, excelente visibilidad. Batería de larga duración 6v / 4Ah. Indicador de batería baja y estado de carga. Dos fuentes de poder batería incorporada y Cable Power. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Ideales para operaciones de despacho y recepción de mercadería. Interface RS232

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING



Modelo A12-SS



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Para Balanza de Plataforma. **YAOHUA Modelo A12.SS** Indicador de Acero inoxidable. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros. Luz de fondo verde, Fuente de energía Adaptador AC 12V/500 mA y Batería Recargable DC 6V/ 4Ah. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Interface RS232 opcional para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. Tara, Peso Neto, Peso Bruto. Alta precisión de la conversión A / D con la legibilidad 1/30000 . Número de conexión de la célula de carga: 4 x 350 ohmios .

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Balanza de Plataforma. **EXCELL Modelo TWH3**. Indicador de Plástico ABS. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros (NUMEROS GRANDES). Luz de fondo verde, excelente visibilidad. Batería de larga duración 6v / 4Ah. Indicador de batería baja y estado de carga. Tres fuentes de poder batería incorporada, 6 pilas, Cable Power. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Ideales para operaciones de despacho y recepción de mercadería. Interface RS232 opcional para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: Verificación de pesaje, el conteo de piezas se acumula, pesaje animal, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Autohold.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 6kg x 2g / 15kg x 5g / 30kg x 5g . Tamaño de Plato: 28 cm x 23 cm. Balanza de uso comercial sin torre. **EXCELL Modelo AM3.** Balanza de Plástico ABS. Tres Pantalla LCD display. Dígitos negros. Luz de fondo verde, excelente visibilidad. Alta velocidad 24bits AD; Visualice la velocidad de lectura más rápido. Retorno de cero más rápido. Pantalla LCD de proveedores y clientes con retroiluminación LED. Tara completa, Sumatoria de pesos, sumatoria de precios. (Peso-6 dígitos, Precio unitario-6 dígitos, Precio total-6 dígitos). Modo de pesaje: Kilogramo (kg) y libra (lb). Seleccionables diferentes dígitos del punto decimal. Canal debajo del plato especialmente diseñado para dar una mejor protección contra el agua. Fuente de energía AC 110V/230V(±10%) o DC 6V/ 4Ah batería recargable. Con mica especialmente diseñado para que el polvo, la suciedad, las cucarachas y el agua no entren la balanza. Interruptor de encendido especialmente diseñado para que la humedad no entre en la balanza, lo cual ofrece mejor estabilidad. La tomacorriente está abajo de la balanza, situada en posición vertical con la base que impide que el agua entre en la máquina. Patas de nivelación fácilmente ajustable para la estabilidad de la balanza

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Balanza de Plataforma. **EXCELL Modelo AP3**. Indicador de Plástico ABS. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable, Tubo de Acero de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros. Luz de fondo verde, excelente visibilidad. Tres fuente de energía: AC 110V/230V(±10%) y Batería Recargable DC 6V/4Ah, 6 pilas. Alta velocidad 24bits AD; Visualice la velocidad de lectura más rápido. Retorno de cero más rápido. Pantalla LCD de vendedor y clientes con retroiluminación LED. Tara completa de pantalla LCD (Peso-6 dígitos, Precio unitario-6 dígitos, Precio total-6 dígitos). Modo de pesaje:

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

e-Accura

Modelo PA2



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 6kg x 2g / 15kg x 5g / 30kg x 5g

Tamaño de Plato: 30 cm x 22.5 cm

Balanza de uso comercial sin torre. **e-Accura Modelo PA2**. Balanza de Plástico ABS. Tres Pantalla LCD display. Dígitos negros. Luz de fondo verde, excelente visibilidad. Alta velocidad 24 bits AD; Visualice la velocidad de lectura más rápido. Retorno de cero más rápido. Pantalla LCD de vendedor y clientes con retroiluminación LED. Tara completa, Sumatoria de pesos, sumatoria de precios.(Peso-6 dígitos, Precio unitario-6 dígitos, Precio total-6 dígitos). Modo de pesaje: Kilogramo (kg) y libra (lb). Seleccionables diferentes dígitos del punto decimal (depende de la solicitud) .Canal debajo del plato especialmente diseñado para dar una mejor protección contra el agua. Fuente de energía AC 110V/230V(±10%) o DC 6V/ 4Ah batería recargable. Diseñado para que el polvo, la suciedad, las cucarachas y el agua no entren a la balanza. Interruptor de encendido especialmente diseñado para que la humedad no entre en la balanza, lo cual ofrece mejor estabilidad

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 6kg x 2g / 15kg x 5g / 30kg x 5g

Tamaño de Plato: 30 cm x 22.5 cm

Balanza de uso comercial con torre. **EXCELL Modelo FDP3-35.**

Balanza de Plástico ABS. Tres Pantalla LCD display. Dígitos negros.

Luz de fondo verde, excelente visibilidad. Alta velocidad 24 bits AD;

Visualice la velocidad de lectura más rápido. Retorno de cero más

rápido. Pantalla LCD de vendedor y clientes. Tara completa sumatoria

de pesos y precios (Peso-6 dígitos, Precio unitario-6 dígitos, Precio total-6

dígitos). Modo de pesaje: Kilogramo (kg) y libra (lb). Seleccionables

diferentes dígitos del punto decimal (depende de la solicitud) .Canal

debajo del plato especialmente diseñado para dar una mejor protección

contra el agua. Fuente de energía AC 110V/230V(±10%) o DC 6V/ 4 Ah

batería recargable. Con patas ajustables, nivel de burbuja.

especialmente diseñado para que el polvo, la suciedad, las cucarachas y

el agua no entren la balanza. Interruptor de encendido. especialmente

diseñado para que la humedad no entre en la balanza,. lo cual ofrece

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



e-Accura

Modelo SAP-110



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 6kg x 2g / 15kg x 5g / 30kg x 5g

Tamaño de Plato: 30 cm x 22.5 cm

Balanza de uso comercial con torre. **E- Accura Modelo SAP - 110.**

Balanza de Plástico ABS. Tres Pantalla LCD display. Dígitos negros. Luz de fondo verde, excelente visibilidad. Alta velocidad 24 bits AD; Visualice la velocidad de lectura más rápido. Retorno de cero más rápido. Pantalla LCD de vendedor y clientes. Tara completa sumatoria de pesos y precios (Peso-6 dígitos, Precio unitario-6 dígitos, Precio total-6 dígitos). Modo de pesaje: Kilogramo (kg) y libra (lb). Seleccionables diferentes dígitos del punto decimal (depende de la solicitud) .Canal debajo del plato especialmente diseñado para dar una mejor protección contra el agua.

Fuente de energía AC 110V/230V(±10%) o DC 6V/ 4 Ah batería recargable. Con patas ajustables, nivel de burbuja. Anillo de goma especialmente diseñado para que el polvo, la suciedad, las cucarachas y el agua no entren la balanza

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo T2200P



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Balanza de Plataforma. **TSCALE Modelo T2200P**. Indicador de plástico ABS. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros, Luz de fondo blanca, excelente visibilidad. Batería de larga duración 6v / 4Ah. Indicador de batería baja y estado de carga. Dos fuentes de poder batería incorporada y Cable Power. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Ideales para operaciones de despacho y recepción de mercadería. Interface RS232 opcional para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO.

Funciones: conversión de unidades, conteo y chequeo de pesaje, acumulación, acumulación de pesaje animal, auto impresión,, Tara, Peso Neto, Peso Bruto. Con Mini - impresora de papel continuo.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo KW



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g

Tamaño de Plataforma: 33 x 44 cm 42 x 52 cm 46 x 60 cm .

Balanza de Plataforma. **TSCALE Modelo KW**. Indicador de plástico ABS. Plataforma portátil fuerte por su construcción en aluminio inyectado, revestido en acero inoxidable, con tubo de Acero de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros, Luz de fondo blanca, excelente visibilidad. Batería de larga duración 6v / 4Ah. Indicador de batería baja y estado de carga. Dos fuentes de poder batería incorporada y Cable Power. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Ideales para operaciones de despacho y recepción de mercadería. Interface RS232 opcional para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: conversión de unidades, conteo y chequeo de pesaje, acumulación, acumulación de pesaje animal, auto impresión,, Tara, Peso Neto, Peso Bruto. Resolución máxima 3,000e / 15,000d

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

PRECIX-WEIGHT®

Modelo TP9901



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 60kg x 10g 150kg x 20g 300kg x 50g 500kg x 100g Tamaño de Plataforma: 33x44cm 42x52cm 46x60cm 1.5 x 1.5 mt.

Balanza de Plataforma. **Precix Weight Modelo TP9901.** Indicador de ACERO INOXIDABLE. Plataforma portátil fuerte en acero inoxidable de calidad 304 2b. Celda de carga protegida contra fuertes impactos 150%. Pantalla LCD display. Dígitos negros, Luz de fondo blanca, excelente visibilidad. Fuente eléctrica: 220 V -240 VAC 50/60 Hz y batería recargable 6V/ 1.3Ah Indicador de batería baja y estado de carga. Dos fuentes de poder batería incorporada y Cable Power. Patas ajustables y burbuja de nivelación. Ideales para operaciones de despacho y recepción de mercadería. Interface RS232 para conexión a computadora e impresora. Unidades de pesaje disponibles en kg, lb. HI / OK / LO. Funciones: Verificación de pesaje, pesaje animal, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Teclado tipo membrana que protege el sistema contra polvo y salpicadura de líquidos. Resolución Externa: 1/15,000. Temperatura de Operación-10°C~40°C

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 3kg x 0.5g / 3kg x 1g / 6kg x 1g / 15kg x 2g / 30kg x5g

Tamaño de Plato : 322 x 242mm

Balanza de mostrador **Excell Modelo ESW PLUS-E**. De ACERO INOXIDABLE. divisiones disponible 1/3,000~1/6,000. La placa de gel de sílice impide que el agua entre en la máquina. La balanza está rodeada de una lámina resistente al agua para que no entre el agua. Disponemos de una patente de diseño que equilibra la presión interna de la balanza y la atmosférica, y así conseguirá el peso más preciso. Marcos de aluminio revestidos con materiales anti-herrumbres para que tengan una duración de vida larga. Pantalla LCD o LED. Carcasa en acero inoxidable. Alta velocidad de 24 bits AD, lectura de pantalla rápida. Selección de unidades de peso: Kilogramo (kg), gramo (g), onza (oz), Libra (lb). Batería interna recargable fácilmente reemplazable. Indicación de batería baja y apagado automático. Excelente protección para transporte. Temperatura de Operación $-5^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$. Grado de **Proteccion: IP68**. Fuente de energía: AC 230V/60Hz ($\pm 10\%$) o Batería Recargable DC 6V/ 4Ah.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo PRWS

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 15kg x 0.5g 30kg x 1g 60Kg x 1g

Tamaño de Plataforma: 360 × 320 mm

Balanza de mostrador **Tscale Modelo PRWS**. Plataforma e indicador de acero inoxidable AISI 304. Pantalla LCD de 22 mm con luz de fondo blanca. Seis teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 60,000d. Pesos Unitarios: kg/Lb. Conversión de unidades de pesaje, verificación de pesaje, cambio neto / bruto. Funciones del teclado: Tara, Zero, Unit, M+, ON/OFF, G/N. Fuente de energía: Adaptador AC 12V / 500mA y Batería Recargable 6V/ 1.2Ah. La batería proporciona hasta 40 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Batería interna recargable. Indicación de batería baja. Temperatura de Operación -10°C~40°C. Grado de **Proteccion: IP68**. Fuente de energía: AC 230V/60Hz (±10%)

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo JW



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 6kg x 0.2g 15kg x 0.5g 30Kg x 1g

Tamaño de Plataforma: 37 cm x 24 cm

Balanza de mostrador **Tscale Modelo JW**. Fabricado en material plástico ABS de alta durabilidad. Pantalla LCD de 52 mm con luz de fondo blanca. Platillo de acero inoxidable calidad AISI 304. Veinticinco teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 30,000d. Pesos Unitarios: kg/Lb. Conversión de unidades de pesaje, conteo de piezas, porcentaje de pesaje, verificación de pesaje, acumulación de pesos, cambio neto / bruto. Funciones del teclado: Tara, Zero, Print, MC, MR, M+ , LOW LIMIT, HI LIMIT, U.WT, SMPL, MODE. conversión de unidades de pesaje. La batería proporciona hasta 70 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Fuente de energía: AC 230V/60Hz (±10%)

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmaxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo QHW



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 6kg x 0.1g 15kg x 0.1g 30Kg x 0.5g

Tamaño de Plataforma: 30 cm × 23 cm

Balanza de mostrador **Tscale Modelo QHW**. Fabricado en material plástico ABS de alta durabilidad. Platillo de acero inoxidable calidad AISI 304. Pantalla LCD de 24 mm con luz de fondo blanca. Teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 60,000d. Pesos Unitarios: kg, g, lb /oz. Funciones del teclado: comprobación de pesaje, cuenta piezas, Cálculo de Porcentaje, Acumulación de pesos, conversión de unidades de pesaje, tara, Zero, Print. La batería proporciona hasta 100 horas de uso continuo (sin luz) de fondo). Fuente de energía: AC 230V/60Hz (±10%)

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo PRWS



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 15kg x 0.5g 30kg x 1g 60Kg x 1g

Tamaño de Plataforma: 360 × 320 mm

Balanza de mostrador **Tscale Modelo PRW** Plataforma en aluminio inyectado y revestido de acero inoxidable AISI 304. Pantalla LCD de 22 mm con luz de fondo blanca. Indicador de plástico ABS. Seis teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 60,000d. Pesos Unitarios: kg/Lb. Conversión de unidades de pesaje, verificación de pesaje, cambio neto / bruto. Funciones del teclado: Tara, Zero, Unit, M+, ON/OFF, G/N. Fuente de energía: Adaptador AC 12V / 500 mA y Batería Recargable 6V/ 1.2Ah. La batería proporciona hasta 40 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Batería interna recargable. Indicación de batería baja. Temperatura de Operación -10°C~40°C. Fuente de energía: AC 230V/60Hz (±10%)

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 3kg x 0.5g / 3kg x 1g / 6kg x 1g / 15kg x 2g / 30kg x 5g

Tamaño de Plato : 322 x 242mm

Balanza de mostrador **Excell Modelo ESW PLUS-E**. De ACERO INOXIDABLE. divisiones disponible 1/3,000~1/6,000. La placa de gel de sílice impide que el agua entre en la máquina. La balanza está rodeada de una lámina resistente al agua para que no entre el agua. Disponemos de una patente de diseño que equilibra la presión interna de la balanza y la atmosférica, y así conseguirá el peso más preciso. Marcos de aluminio revestidos con materiales anti-herrumbres para que tengan una duración de vida larga. Pantalla LCD o LED. Carcasa en acero inoxidable. Alta velocidad de 24 bits AD, lectura de pantalla rápida. Selección de unidades de peso: Kilogramo (kg), gramo (g), onza (oz), Libra (lb). Batería interna recargable fácilmente reemplazable. Indicación de batería baja y apagado automático. Excelente protección para transporte. Temperatura de Operación $-5^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$. Grado de **Proteccion: IP68**. Fuente de energía: AC 230V/60Hz ($\pm 10\%$) o Batería Recargable DC 6V/ 4Ah.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



SUPER - 6



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 3kg x 0.5g / 3kg x 1g / 6kg x 1g / 15kg x 1g / 15kg x5g

Tamaño de Plato : 230 x 190 mm

Balanza de mostrador **Super Modelo 6** . Es una balanza de mesa de construcción robusta, 100% fabricada en acero inoxidable con acabado sanitario y con protección contra el agua grado IP68, esto permite todos los métodos de lavado y limpieza. Por tanto es ideal para ser usado en ambientes húmedos y donde se requieran seguir un plan de bioseguridad, como laboratorios o en acuicultura en general.

Características: Alta resistencia a la corrosión. Pantalla LED para alta visibilidad en la lectura del peso aun cuando la pantalla esté mojada y/o en condiciones de poca visibilidad. Tablero con botones táctiles de fácil uso y con colores diferenciados que facilitan el trabajo. Pantalla doble: frontal y posterior. Función OVER – UNDER – ACCEPT para labores de chequeo de peso con señalización.

Batería recargable de 6V 4 Ah. Conector AC 220 V. Dimensiones de bandeja: 23 cm. x 19 cm. Pesaje a alta velocidad. Equipado con un sistema de sensor de alta precisión. Indicador de carga de batería. Peso Neto / Indicador de Estabilidad v Calibración automática Funciones: TARE, CERO, Conteo simple. Unidad: kg g, lb, oz.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo THB



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 300g x 0.01g 600g x 0.02g 1500g x 0.05g

Tamaño de Plato :144x124 mm 1500g 120mm (300g / 600g)

Balanza de precisión **Tscale Modelo THB** . Fabricado en material plástico ABS de alta durabilidad. Pantalla LCD de 16.5 mm con luz de fondo blanca. Siete teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 30,000d. 16 Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb /oz, etc. Funciones: comprobación de pesaje, cuenta piezas, Cálculo de Porcentaje, Acumulación de pesos, conversión de unidades de pesaje, tara, Zero, Print. Comprobación de pesaje (el usuario puede configurar el límite alto / bajo para pesar, contar y porcentaje). La batería proporciona hasta 60 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Interface RS-232 para comunicación con PC, impresora LP50, OS-2130D, A2240 o mini-impresora TPuP . Fuente de energía: Adaptador AC 12V / 500Ma y Batería Recargable 6V/ 1.2Ah

BALANZAS MAXING

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo TPS



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 2 toneladas

Tamaño de stoka de Largo : 1.22 mt .

Balanza Tipo Stoka **Tscale Modelo TPS**. Pantalla LCD de 52mm con luz de fondo blanca. División máxima hasta 15,000d. Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb. Funciones: comprobación de pesaje, cuenta piezas, Cálculo de Porcentaje, Acumulación de pesos, conversión de unidades de pesaje, tara, Zero, Print. Comprobación de pesaje (el usuario puede configurar el límite alto / bajo para pesar, contar y porcentaje). La batería proporciona hasta 100 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Fabricado en acero dulce. Ruedas de altura ajustable. Impresora térmica interna de tickets, Máx. ancho de impresión: 48 mm. Velocidad de impresión: máx. 50 mm / segundo. Fuente de energía: 220V / 60Hz(±10%) y Batería Recargable 6V/ 10Ah. Temperatura de operación: 0°C ~ 40°C .

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-Scale

Modelo TB



BALANZAS MAXING

ESPECIFICACIONES

Capacidad : 300g x 0.01g 600g x 0.02g 1500g x 0.05g

Tamaño de Plato : 144 x124 mm 1500g 120mm (300g / 600g)

Balanza de Precisión **Tscale Modelo TB** . Fabricado en material plástico ABS de alta durabilidad. Pantalla LCD de 16.5 mm con luz de fondo blanca. Siete teclados de membrana para protección contra derrames de líquidos. División máxima hasta 30,000d. 16 Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb /oz, etc. Funciones: comprobación de pesaje, cuenta piezas, Cálculo de Porcentaje, Acumulación de pesos, conversión de unidades de pesaje, tara, Zero, Print. Comprobación de pesaje (el usuario puede configurar el límite alto / bajo para pesar, contar y porcentaje). La batería proporciona hasta 80 horas de uso continuo (sin luz de fondo). Interface RS-232 para comunicación con PC, impresora LP50, OS-2130D, A2240 o mini-impresora TPuP . Fuente de energía: Adaptador AC 12V / 500Ma y Batería Recargable 6V/ 1.2Ah

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

T-scale

Modelo CWS-R

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad :500kg x 100g 1000kg x 200g 2000kg x 500g 5tn x 1kg

Tamaño de Plataforma: 1.0 x 1.0 mt 1.2 x 1.2 mt 1.5 x 1.5 mt

Balanza Acerada Tscale Modelo CWS-R. Pantalla LCD de 52mm con retroiluminación luz blanca. Resolución máxima 6000e / 30,000d. Unidades de pesaje disponibles en kg, g, lb. Funciones: Verificación de pesaje, el conteo de partes se acumula, pesaje animal, bloqueo de teclado, Tara, Peso Neto, Peso Bruto, Autohold. Carcasa de Acero Inoxidable. Protección IP-67 contra agua y humedad Fuente de energía: 220V / 60Hz(±10%) y Batería Recargable 6V/ 4Ah. Temperatura de operación: 0°C ~ 40°C. Indicador exclusivo para trabajar con plataforma tipo rampa.

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com

BALANZAS MAXING

BALANZAS MAXING



ESPECIFICACIONES

Capacidad : 30kg x 5/10g

Balanza Colgante **EXCELL Modelo HJP**. Hasta 6,000 divisiones. Alta velocidad de 24 bits AD, lectura de pantalla rápida. Rápida estabilidad de peso y rápida velocidad de retorno a cero. Teclado de 21-tecla. Dos modos (Wired/Wireless). Calibración digital. Doble pantalla, en la cara del comprador y del vendedor. 6 dígitos, LCD pantalla con LED luz de fondo. Indicación de batería baja y del estado de recarga. Con batería recargable de hasta 170~200 horas, según condiciones de uso. DC 6V/7Ah batería recargable. Un filtro diseñado que ofrece una lectura estable. Función de dar cambio. Selección de unidades de peso: Kilogramo (kg) y Libra (lb). Guardar más de 99 datos y hacer volver más de 25 datos. Puntos decimales seleccionables

Calle: La Marina 223 Lambayeque Tlfo.07620620 / 974619448

www.balanzasmxing.com