

KILOTECH

Retail P.O.S. Interface Scale



Post option
Option poteau

Balance P.D.V. à interface pour le détail

Balanza P.D.V. con interfaz para minoristas

PD1

PD1

PD1

PD1

PD1



Retail P.O.S. interface scale

Legal for trade approved POS interface scale configurable with all major electronic cash registers. For interfacing with cash register systems found in supermarkets, delicatessens, coffee shops, movie theatres and candy stores, etc... Sleek low profile design facilitates placement on crowded counters. Available in metric or avoirdupois measurements. Bright, easy to read, dual LED display ensures visual accuracy for both the operator and customers. Optional tower display is available. CSA approval is your assurance of safety. Removable stainless steel platform allows for quick clean-ups. Advanced programming permits seamless interfacing with all major brand of electronic cash registers.

Features

- ✓ Metric or avoirdupois measurements available
- ✓ Interfaces with all major brands of electronic cash registers
- ✓ RS232 interface
- ✓ Bright, easy to read LED display
- ✓ Auto span calibration
- ✓ Auto zero tracking
- ✓ Rugged, cast aluminium casing
- ✓ Versatile, low profile design
- ✓ CSA approved
- ✓ Legal for trade approved by Measurement Canada #AM 4980 rev. 1
- ✓ One year warranty

Option

Tower display

Specifications

Item	852006	852007
Model	PD1 kg	PD1 lb
Capacity	15 kg	30 lb
Graduation	0.005 kg	0.01 lb
Operating temperature	-10C - +40C/14F -104F	
Power supply	120V, 50-60Hz	
Power Consumption	Approx. 6W	

Balance P.D.V. à interface pour le détail

Une balance à interface PDV légale pour le commerce. Adaptable à la majorité des caisses enregistreuses électroniques pour supermarchés, épicerie fines, cafés, cinémas et confiseries, etc... Un design compact pour les comptoirs encombrés. Possibilité de mesurer en métrique ou avoirdupois. Voyant lumineux DEL facile à lire pour l'opérateur et le client. Tour de lecture en option. L'homologation CSA est votre garantie de sécurité. Plate-forme en acier inoxydable amovible pour un entretien rapide. La programmation efficace s'adapte à la majorité des caisses enregistreuses électroniques sur le marché.

Caractéristiques

- ✓ Choix d'unités de mesure en kg ou lb
- ✓ Interface adaptable à la majorité des caisses enregistreuses électroniques
- ✓ Interface RS232
- ✓ Affichage lumineux DEL facile à lire
- ✓ Calibrage automatique pour mesurer pour mesurer à l'empan
- ✓ Retour au zéro automatique
- ✓ Boîtier robuste en aluminium
- ✓ Design compact à applications variées
- ✓ Homologuée CSA
- ✓ Certifiée par Mesures Canada (légale pour le commerce) #AM 4980 rev. 1
- ✓ Un an de garantie

Option

Tour de lecture

Spécifications

Article	852006	852007
Modèle	PD1 kg	PD1 lb
Capacité	15 kg	30 lb
Graduation	0,005 kg	0,01 lb
Température de service	-10C -- +40C/14F -104F	
Alimentation	120V, 50-60Hz	
Consommation	Appa. 6W	

Balanza P.D.V. con interfaz para minoristas

Una balanza interfaz adaptable a la mayoría de las cajas registradoras electrónicas para supermercados, almacenes, cafés, cines y minoristas de dulces, etc. un diseño compacto para mostradores con poco espacio. Unidades de medida en sistema métrico o avoirdupois. Indicador luminoso de fácil lectura para el operador y el cliente. Tour de lectura en opción. La aprobación CSA Canadá es su garantía de seguridad. Plataforma movable en acero inoxidable para una rápida limpieza. La programación eficaz se adapta a la mayoría de las cajas registradoras en el mercado.

Características

- ✓ Unidades de medida en kilogramos o libras
- ✓ Interfaz adaptable a la mayoría de las cajas registradoras electrónicas
- ✓ Interfaz RS232
- ✓ Indicador luminoso LED de fácil lectura
- ✓ Calibración automática de medida
- ✓ Retorno a cero automático
- ✓ Sólida caja de aluminio
- ✓ Diseño compacto y versátil
- ✓ Aprobada por CSA
- ✓ Certificada por Measurement Canada (legal para comercio) #AM 4980 rev. 1
- ✓ Un año de garantía

Opción

Tour de lectura

Especificaciones

Artículo	852006	852007
Modelo	PD1 kg	PD1 lb
Capacidad	15 kg	30 lb
Graduación	0.005 kg	0.01 lb
Temperatura de operación	-10C - +40C/14F -104F	
Alimentación	120V, 50-60Hz	
Alimentación eléctrica	App. 6W	

