



# MODELO 185 RIVAL

## WEIGHT INDICATOR

- *Indicador de peso duradero, económico y de alta calidad*
- *Pantalla LCD retroiluminada en color verde brillante para una fácil visualización*
- *Disponible con batería recargable*
- *Resistente al agua y clasificado con IP66 para entornos adversos*
- *Disponible en dos modelos (185 y 185B)*

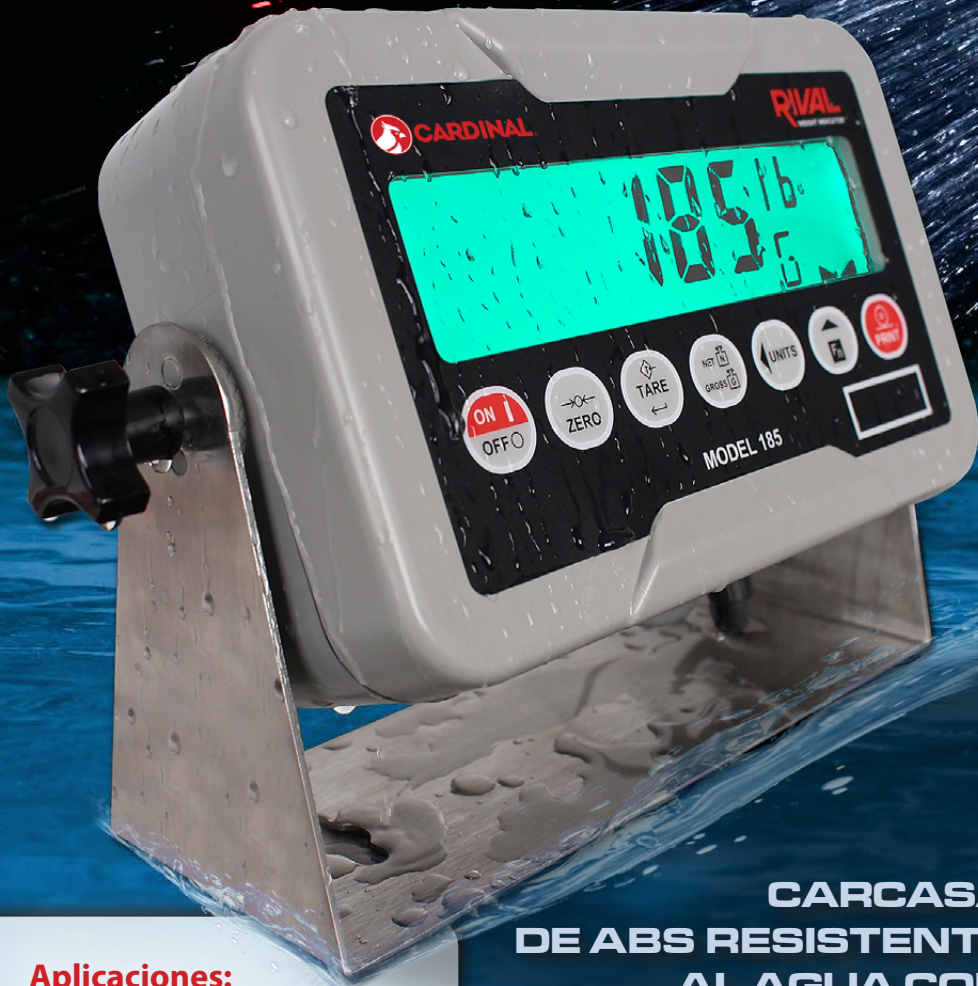


# RIVAL

WEIGHT INDICATOR



## INDICADORES DE PESO DIGITALES ECONÓMICOS



**CARCASA DE ABS RESISTENTE AL AGUA CON CLASIFICACIÓN IP66 PARA ENTORNOS DE LAVADO**

### Aplicaciones:

- Ideal para balanzas de mesa utilizadas en servicios de alimentos comerciales y aplicaciones generales de pesaje
- Alta visibilidad para balanzas de suelo en almacenes y centros de distribución
- Pesaje de materiales para reciclaje y actividades al aire libre
- Pesaje industrial de recipientes donde la alta visibilidad es beneficiosa
- Aprobado por NTEP, Measurement Canada y OIML



### Características:

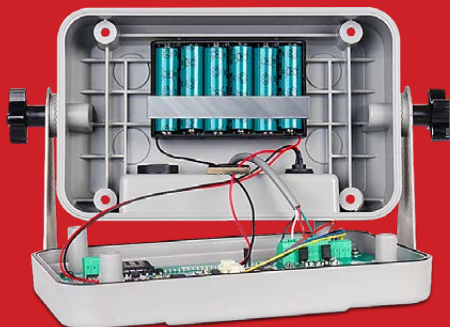
- Pantalla LCD retroiluminada en color verde de 1 pulgada / 25 mm, clara y llamativa
- Caja atractiva moldeada en ABS, diseñada para resistencia en aplicaciones duras en interiores o exteriores
- Soporte de montaje de acero inoxidable incluido
- Unidades de peso en libras, onzas, kilogramos y gramos
- Capacidad para conectar hasta cuatro celdas de carga de 350Ω
- 6,000 divisiones de resolución de pesaje, certificadas por NTEP y aprobadas por Measurement Canada para operaciones de comercio legal
- Puerto RS232 bidireccional incorporado para impresión o conexión a una computadora
- Indicador de nivel de batería en el modelo 185B
- Modo de conteo de piezas
- Caja de fácil manejo de 4 tornillos y 2 piezas
- Operación sencilla con 7 botones
- Registro de auditoría interno para cumplir con los requisitos de NTEP y OIML
- País de origen: Estados Unidos



**PRECIO ECONÓMICO  
COMBINADO CON  
DURABILIDAD DE  
ALTA CALIDAD PARA  
APLICACIONES  
DE PESAJE  
INDUSTRIAL**

**USO COMO PANTALLA REMOTA**

La función de pantalla remota permite visualizar el peso a larga distancia cuando está conectada a otro indicador de peso. La pantalla LCD en verde, de 1 pulgada / 25 mm y con caracteres grandes, es visible desde una distancia considerable.



**BATERIA RECARGABLE DISPONIBLE**

El modelo 185B es energizado por 5 baterías standard AA Alcalinas, baterías NI-Cad recargables o baterías NiMH. El circuito interno permite detectar automáticamente el tipo de batería para ser recargada.



**CONECTORES EXTERNOS A PRUEBA DE AGUA**

Salida RS232 para conectividad con una PC o impresora. Los conectores son a prueba de agua y cumplen con requerimientos de limpieza a presión.



**POSICIONAMIENTO DE DISPLAY ROTATORIO**

El 185 incluye un accesorio de montaje antideslizante que contiene seguros ajustables y discretos. Incrementos de 15° para posicionar el display exactamente donde lo necesitan.



**VERSÁTIL ACCESORIO DE MONTAJE INCLUIDO**

Los indicadores 185 y 185B incluyen un versátil accesorio de montaje hecho de acero inoxidable con capacidad de ser montado sobre un escritorio o sobre la pared.



**CARDINAL®**

# RIVAL

## WEIGHT INDICATOR



185

185B



LEGAL FOR TRADE

Certificate No. 18-075



MEASUREMENT CANADA

Approval Number  
AM-6109



Cert. No.  
R-76/2006-A-DK2-18.04

EU Type-Examination:  
Certificate No.  
0200-NAWI-03187



of American and foreign components

Cardinal Scale reserves the right to improve, enhance, or modify features and specifications without prior notice.

	185	185B
<b>Requerimientos Eléctricos</b>	100 a 240 VAC 50/60Hz 12 VDC 1 A enchufe a la pared UL / Adaptador AC listado CSA (número de parte 8400-0182-0A)	Seis baterías "AA" Alcalinas, Ni-Cad o NiMH (no incluidas) o 100 a 240 VAC 50/60Hz 12 VDC 1 A enchufe a la pared UL / Adaptador AC listado CSA (número de parte 8400-0182-0A)
<b>Construcción</b>	IP66. Indicador con encapsulamiento ABS con versátiles accesorios de montaje de acero inoxidable para montaje en pared o escritorio	
<b>Ambiente de Operación</b>	Temperatura: 14 a 104 °F (-10 a +40 °C) Humedad: 90% sin condensación (máximo)	
<b>Display de Peso</b>	Seis dígitos, Siete-Segmentos, 1.0 pulgada (25 mm) de alto, LCD verde retro-iluminado	
<b>Vida de la Batería</b>	70-horas operación típica a carga completa	
<b>Excitación de la Celda de Carga</b>	5.0 VDC	
<b>Rango de Señal de Entrada</b>	0mV min. a 40mV max.	
<b>Numero de Celdas</b>	Hasta 4 celdas de 350 Ohm resistencia mínima	
<b>Cable de la Celda de Carga Largo</b>	1500 pies (450 metros) máximo con líneas de sensado 30 pies (9 metros) máximo sin líneas de sensado	
<b>Valor de la División</b>	1, 2 o 5 x 10, 1, 0.1, 0.01, 0.001	
<b>Sensibilidad: NON-COMMERCIAL NTEP OIML</b>	0.4uV/e 1.2uV/e (Class III/IIIL) 1.2uV/e (Class 3)	
<b>Divisiones: NON-COMMERCIAL NTEP OIML</b>	100 to 100,000 100 to 6,000 (Class III/IIIL) 100 to 6,000 (Class 3)	
<b>Resolucion Interna</b>	1 parte en 16,777,216	
<b>Capacidad de Tara</b>	Capacidad de la Balanza	
<b>Muestras</b>	10 muestras por segundo	
<b>Auto Zero Range</b>	0.5 o 1 en 9 divisiones	
<b>Unidades de Peso</b>	Libras (lb), Onzas (oz), Kilogramos (kg), Gramos (g)	
<b>Keypad</b>	Membrana de 7 digitos	
<b>Botones</b>	ON/OFF, ZERO, TARE/←, NET/GROSS, UNITS/←, FN/▲	
<b>I/O Standard</b>	(1) Puerto bi-directional RS-232	
<b>Caracteristicas Standard</b>	Conta piezas, Display de Diagnostico de Milivoltios	
<b>Dimensiones del encapsulado:</b>	7.7 in W x 4.7 in H x 2.6 in D (19.6 cm W x 11.9 cm H x 6.6 cm D)	
<b>Peso Neto</b>	2.3 lb (0.95 kg)	2.5 lb (1.04 kg)
<b>Dimensiones de envío</b>	13 in L x 11 in W x 8 in H (33 cm L x 28 cm W x 20.3 cm H)	
<b>Peso de envío</b>	3.2 lb (1.45 kg)	3.4 lb (1.54 kg)
<b>País de Origen</b>	USA	



102 East Daugherty St., Webb City, MO 64870 USA  
Toll-Free: (800) 441-4237 E-mail: cardinal@cardet.com  
www.CardinalScale.com

**SOLD BY:**