

INDICADORES DE PESO SERIE 200

INDICADORES DE PESO SERIE 200



NÚMERO DE MODELO	200	204	205	210	215	220
CERRAMIENTO	Aluminio	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable
MONTAJE	Panel	Abrazadera	Abrazadera	Abrazadera	Abrazadera	Abrazadera
CLASIFICACIÓN	NEMA 12 / IP55	NEMA 12 / IP55	NEMA 4X / IP66	NEMA 4X / IP66	NEMA 4X / IP66	NEMA 4X / IP66
NÚMERO DE CELDAS DE CARGA	8 x 350 ohm	4 x 350 ohm	8 x 350 ohm	8 x 350 ohm	8 x 350 ohm	14 x 350 ohm
PANTALLA	LED 6 Dígitos 0.6"/14 mm Alto	LCD 6 dígitos de 1"/25 mm Alto	LED 6 Dígitos 0.6"/14 mm Alto	LED 6 Dígitos 0.6"/14 mm Alto	LCD 6 Dígitos 1"/25 mm Alto	LCD Luz Posterior 12 Dígitos 0.8"/20 mm Alto
TECLADO NUMÉRICO				✓	✓	✓ Y Alfa
TARA DE BOTÓN	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TARA DE TECLADO				✓	✓	✓
TARAS PREESTABLECIDAS						✓ 200
DIMENSIONES	5.67" Al x 9.13" P x 2.81" Alt / 14 cm A x 23 cm P x 71 cm Alt	8" A x 2.125" P x 6.625" Alt / 20 cm A x 5 cm P x 17 cm Alt	9.2" A x 2.75" P x 7.5" Alt / 23 cm A x 7 cm P x 19 cm Alt	9.2" W x 2.75" D x 7.5" H / 23 cm W x 7 cm D x 19 cm H	9.2" W x 3.125" D x 7.5" H / 23 cm W x 8 cm D x 19 cm H	10" W x 4" D x 8" H / 25 cm W x 10 cm D x 20 cm H
RS232	✓ (Opción)	✓	✓	✓	✓	✓
CIRCUITO CORRIENTE 4-20mA	✓ (Opción)		✓ (Opción)	✓ (Opción)	✓ (Opción)	✓ (Opción)
COMPARADOR DE PESO PREESTABLECIDO				✓ 3	✓ 3	✓ 8
ENERGÍA	90 a 260 VAC, 50 o 60 Hz	Adaptador 60 Hz 115 VAC o, 50/60 Hz 230 VAC, o 6 baterías Alcalinas "C" o NiCad recargables	90 a 260 VAC, 50 o 60 Hz	90 a 260 VAC, 50 o 60 Hz	90 a 264 VAC, 50 o 60 Hz, o 10 Baterías "AA" NiMH recargables	90 a 260 VAC, 50 o 60 Hz
CONTEO DE PARTES				✓	✓	✓
INCREMENTOS MOSTRADOS	Hasta 10,000 Comercio	Hasta 5,000 Comercio	Hasta 10,000 Comercio	Hasta 10,000 Comercio	Hasta 10,000 Comercio	Hasta 10,000 Comercio
HORA & FECHA				✓	✓	✓
SALIDA IMPRESORA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CHEQUEADO DE PESO				✓	✓	✓
CONTROL LLENADO DIGITAL						✓
BACHEO						✓
NTEP CERTIFICADO	01-011A2	02-16A1	01-011A2	01-011A2	01-011A2	01-011A2
OIML CERTIFICADO	R76/1992-DK1-01.02	R76/1992-DK1-02.03	R76/1992-DK1-01.02	R76/1992-DK1-01.02	PENDING	R76/1992-DK1-01.02

CONTROLADORES PROGRAMABLES SERIE 700



NÚMERO DE MODELO

CERRAMIENTO

MONTAJE

CLASIFICACIÓN

NÚMERO DE CELDAS DE CARGA

PANTALLA

ALTURA CARÁCTER

TECLADO

RESOLUCIÓN INTERNA

VALOR DIVISIÓN

CIRCUITO CORRIENTE RS232 & 20mA

RS422/485

SALIDA ANÁLOGA (0 A 10v O 4 A 20mA)

SALIDAS DISPARO

ENERGÍA

CLASIFICACIÓN MUESTRAS

INCREMENTOS MOSTRADOS

HORA & FECHA

SALIDA IMPRESORA

CHEQUEADO DE PESO

CONTROL LLENADO DIGITAL

BACHEO

CERTIFICADO NTEP

CERTIFICADO OIML



777

Acero pintado c/ epóxica

Escritorio/Pared/Panel

NEMA 12 / IP55 (NEMA 4X / IP66 Opcional)

14 x 350 ohm

LCD 4-líneas, 80-caracteres, matriz punto, luz fondo

0.375" / 10 mm

Teclado alfanumérico de 43 teclas • interfase de teclado PS2 • teclas suaves programables

400,000 divisiones

1 to 9 x 10, 20, 1, 0.1, 0.01, 0.001, 0.0001



✓ (Opción)

✓ (Opción)

90 a 260 VAC 50/60 Hz

1 a 60 muestras por segundo, a elegir

Hasta 10,000 Comercio



97-077

R76/1992-DK1-01.04



788

Epoxy painted mild steel

Escritorio/Pared/Panel

NEMA 12 / IP55 (NEMA 4X / IP66 Opcional)

14 x 350 ohm

LCD luz de fondo 320 o 240 pixeles

Tamaños de carácter a elegir de 0.25" a 1.2" (6 mm a 30 mm)

Teclado alfanumérico de 43 teclas • interfase de teclado PS2 • 14 teclas suaves programables

400,000 divisiones

1 to 9 x 10, 20, 1, 0.1, 0.01, 0.001, 0.0001



✓ (Opción)

✓ (Opción)

90 a 260 VAC 50/60 Hz

1 a 60 muestras por segundo, a elegir

Hasta 10,000 Comercio



97-077

R76/1992-DK1-01.04

