

Báscula Pesapersonas C315.100/200.OK-





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Funciones

WM-004-1032



Batería interna



Cierre de la indicación máxima



Procedimientos GLP



Memoria Alibi



BMI

Datos tecnicos

Parámetros metrológicos		
Maxima capacidad [Max]	100 / 200 kg	
Legibilidad [d]	50 / 100 g	
Rango de tara	-200 kg	
Clase OIML	III	

Paramètros físicos	
Pantalla	4,3" LCD (con retroiluminación)
Longitud del cable	2,5 m
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	500×420×160 mm

Paramètros físicos	
Masa neta	6,5 kg
Masa bruta	8 kg
Interface de comunicación	
Conectividad	RS232
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 - 240 V AC 50/60 Hz + bateria
Consumo máximo de potencia	5 W
Horas de trabajo con baterias	hasta 8 horas
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	0 - +40 °C
Humedad relativa de aire	10% - 85% RH sin condensación

De acuerdo con las regulaciones de MDR, esta balanza no es un dispositivo médico.





Additional fee for verification

Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
Cables de corriente desde mechero de automóvil
Pantallas
Cables RS 232, RS 485
Convertidor RS 232 a Ethernet

Salidas del bucle de corriente AP2-1 Convertidor RS 232 a USB Convertidor RS 232 a RS 485 Impresoras de recibos

Programas (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al

