



# PM9600-SR433RBK20 Barcode Scanner

WX-006-0053

More information on the website  
[radwag.com/es/info,w1,0G5](http://radwag.com/es/info,w1,0G5)



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

## Datos técnicos

<b>Construcción</b>	
Grado de protección	IP 65 / 67
<b>Interface de comunicación</b>	
Conectividad	RS232
<b>Condiciones ambientales</b>	
Temperatura de trabajo	-20 – +50 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 – +70 °C
<b>Parámetros físicos</b>	
Dimensiones de aparato	198×140×79 mm
Caída segura sobre una superficie dura [m]:	2
Códigos de barras compatibles:	1D, 2D, Postal
Tecnología de lectura:	Imager 2D
Contraste del código requerido [%]:	15

Límites de humedad [%]:

0 % – 95 %

## Trabaja con (Additional Fee)

Módulo de pesaje MUYA  
Báscula multifuncional inoxidable HX7 H  
Báscula con rampa Multifuncionale inoxidable HX7.4N H  
Báscula multifuncionale de plataforma HX7.4C  
Báscula multifuncional HX7 HR  
Microbalanza para calibración de pipetas XA 5Y.M.A.P  
Báscula multifuncional WPY  
Microbalanza para calibración de pipetas MYA 5Y.P  
Báscula multifuncional C32  
Balanza de alta resolución inoxidables HY10.HRP.H  
Balanza de precisión 5Y.PM  
Microbalanza para filtros MYA 5Y.F  
Básculas multifuncionales de patines inoxidables HX7.4P2 H  
Báscula multifuncional inoxidable TMX H  
Balanzas WLY para CCE  
Balanza analítica AS X7  
Balanza de precisión PS X2  
Balanza analítica AS X2 PLUS  
Balanzas PS X7 para CCE  
Báscula multifuncional TMX  
Microbalanza XA 5Y.M.A  
Balanza de precisión PS R2  
Balanza de precisión WLC X7  
Báscula con rampa Multifuncionale inoxidables HX7.4N H.LD  
Balanzas CY10 para CCE  
Balanzas PS X2 para CCE  
Balanzas dinámicas DWT/RC/HYF  
Terminal de pesaje PUE CY10  
Báscula multifuncional CY10  
Básculas multifuncionales para paletas inoxidables HX7.4P H  
Báscula multifuncional HY10  
Báscula multifuncional inoxidable HY10 H  
Balanza de alta resolución HY10.HRP  
Balanza de precisión C32.PM  
Balanza de alta resolución PUE 7.1.HRP

Balanzas automáticas para la calibración de pipetas  
Báscula multifuncional HX7  
Báscula multifuncional de plataforma empotrada inoxidable HX7.4 H/Z  
Balanza de precisión PS X7  
Balanzas WPY para CCE  
Balanza analítica XA 5Y.A  
Báscula multifuncional de plataforma inoxidable HX7.4 H  
Básculas multifuncionales de patines HX7.4P2  
Comparador de Masas Manuales WAY 5Y.KO  
Balanza analítica AS 5Y  
Balanzas PS 5Y para CCE  
Balanza de precisión PS R2.H  
Balanza HY10.H para CCE  
Balanza de precisión CY10  
Balanza analítica para filtros XA 5Y.F  
Balanza de precisión WLY  
Comparador de Masas Manuales APP 5Y.KO  
Microbalanza MYA 5Y  
Balanza de precisión PS R1  
Balanza analítica XA 5Y  
Comparador de Masas Manuales 5Y.PM.KB  
Balanza analítica AS R2 PLUS  
Terminal de pesaje PUE C32  
Terminal de pesaje PUE 7.1  
Terminal de pesaje PUE HX7  
Terminal de pesaje PUE 5  
Balanza de precisión PS 5Y  
Comparador de Masas Manuales XA 5Y.KO  
Microbalanza XA 5Y.M  
Comparador de Masas Manuales UYA 5Y.KO  
Balanza analítica AS R1 PLUS  
Báscula de plataforma impermeable H315 H  
Básculas multifuncionales para paletas HX7.4P  
Microbalanza para pesar stents XA 5Y.M.A.S