



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,LXB

DS2208 Barcode Scanner



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

Datos técnicos

| | |
|---|-------------------------------------|
| Construcción | |
| Grado de protección | IP 42 |
| Interface de comunicación | |
| Conectividad | RS232, USB |
| Condiciones ambientales | |
| Temperatura de trabajo | 0 – +50 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -40 – +70 °C |
| Parámetros físicos | |
| Dimensiones de aparato | 165×99×66 mm |
| Caída segura sobre una superficie dura [m]: | 1,5 |
| Códigos de barras compatibles: | 1D, 2D, Pdf417, Postal, GS1 Databar |
| Tecnología de lectura: | Imager 2D (area imager) |
| Contraste del código requerido [%]: | 25 |

Límites de humedad [%]:

5 % – 95 %

Trabaja con

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