



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

Impresora de recibos RADWAG RTP-UEW80 (USB + Ethernet + WiFi)

WX-007-0118



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

Datos técnicos

Ancho del papel	80 mm
Velocidad de impresión	max 300 mm/s
Diámetro exterior del rollo	max 80 mm
Interface de comunicación	
Conectividad	USB, WiFi, Ethernet
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz / 24 V DC 2,5 A
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	0 – +50 °C
Humedad relativa de aire	10% – 80%
Parámetros físicos	
Dimensiones de aparato An x Pr x Al	127×127×129 mm
Masa neta	1,2 kg



Trabaja con (Additional Fee)

Báscula de plataforma impermeable H315 HR
Analizador de Humedad
MA X7.IC.A
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
Balanza automática para stents AK-5/100 STENT
Sistemas de pesaje automáticos UMA 5Y.F
Báscula multifuncional C32
Plataformas de acero inoxidable HRP EX.H
Básculas de patines inoxidables HX5.EX-1.4P2 H
Balanza de alta resolución inoxidables HY10.HRP.H
Analizador de Humedad MA X7
Balanza de precisión 5Y.PM
Microbalanza para filtros MYA 5Y.F
Básculas de plataforma de 1 sensor de acero inoxidable HX5.EX-1 HR
Básculas multifuncionales de patines inoxidables HX7.4P2 H
Báscula multifuncionale inoxidable TMX H
Balanzas WLY para CCE
Balanza analítica AS X7
Balanzas PS X7 para CCE
Báscula multifuncional TMX
Microbalanza XA 5Y.M.A
Balanza de precisión PS R2
Báscula de plataforma inoxidable H315 4H
Básculas de patines inoxidables H315 4P2.H
Balanza de precisión WLC X7
Báscula con rampa Multifuncionale inoxidables HX7.4N H.LD
Básculas de patines HX5.EX-1.4P2 C
Báscula de plataforma impermeable H315 H
Balanza de precisión WLC
Básculas multifuncionales para paletas inoxidables HX7.4P H
Básculas con rampa inoxidables HX5.EX-1.4N
Báscula multifuncional HY10
Básculas de plataforma HX5.EX-1.4 C
Báscula multifuncionale inoxidable HY10 H
Báscula de plataforma empotrada inoxidable H315.4 H/Z
Báscula con rampa inoxidables H315 4N.H
Balanza de alta resolución PUE 7.1.HRP
Plataformas HRP EX
Balanzas CY10 para CCE
Básculas para paletas inoxidables HX5.EX-1.4P H
Balanza de alta resolución HY10.HRP
Balanza de precisión C32.PM
Balanzas automáticas para la calibración de pipetas
Báscula multifuncional HX7
Básculas de plataforma inoxidables hundidas HX5.EX-1.4 H/Z
Analizador de Humedad
MA X7.A
Báscula multifuncional de plataforma empotrada inoxidable HX7.4 H/Z
Báscula con rampa inoxidables H315 4N.H.LD
Balanza de precisión PS X7
Balanzas WPY para CCE
Balanza analítica XA 5Y.A
Báscula multifuncionale de plataforma inoxidable HX7.4 H
Básculas multifuncionales de patines HX7.4P2
Comparador de Masas Manuales WAY 5Y.KO
Ultramicrobalanza UYA 5Y
Comparador de masa automático AK-4
Balanza de precisión PS 5Y
Balanzas PS 5Y para CCE
Comparador de masa automático AKM-2
Balanza de precisión PS R2.H
Terminal de pesaje PUE HX5.EX
Balanza HY10.H para CCE
Básculas de plataforma de 4 sensor de acero inoxidable HX5.EX-1.4 H
Balanzas dinámicas DWM/HPW
Balanza de precisión WTC
Báscula de plataforma H315 4C
Balanza analítica para filtros XA 5Y.F
Balanza de precisión WLY
Comparador de masa automático UMA
Básculas de carriles H315 2K
Comparador de Masas Manuales APP 5Y.KO
Básculas para paletas inoxidables H315 4P.H
Comparadores de masa robóticos
Comparadores para la medición de densidad
Balanza de precisión WLC C/2
Microbalanza MYA 5Y
Balanza de precisión PS R1
Balanza analítica XA 5Y
Susceptómetros manuales - Magnetismo
Terminal de pesaje PUE HX7
Comparador de Masas Manuales 5Y.PM.KB
Cable USB (Báscula a Impresora)
Balanza analítica AS R2 PLUS
Terminal de pesaje PUE C32
Terminal de pesaje PUE 7.1
Comparador de Masas Manuales HRP 5Y.KO
Balanzas dinámicas DWR/H
Comparadores de masa automáticos al vacío
Analizador de Humedad
PMV 5Y
Susceptómetros automáticos - Magnetismo
Básculas para paletas HX5.EX-1.4P C
Comparador de Masas Manuales XA 5Y.KO
Balanzas dinámicas DWM HPX
Comparador de Masas Manuales HRP 5Y.KB
Balanzas dinámicas DWT/RC/HYF
Microbalanza XA 5Y.M
Sistemas de pesaje robótico RMC F
Balanzas de control para grandes cargas
Sistemas de pesaje robótico RB F
Terminal de pesaje PUE HY10
Terminal de pesaje PUE 5
Comparador de Masas Manuales UYA 5Y.KO
Balanza analítica AS R1 PLUS
Ultramicrobalanza para filtros UYA 5Y.F
Balanzas de etiquetado
Balanzas dinámicas DWM H2
Balanzas dinámicas DWM/HPS
Terminal de pesaje PUE H315
Básculas multifuncionales para paletas HX7.4P
Nano-Comparador NANO.AK-4.500.5Y
Balanzas dinámicas DWM
Balanzas dinámicas DWT/RC/HY
Balanzas de rodillos
Microbalanza para pesar stents XA 5Y.M.A.S
Básculas de carriles inoxidables H315 2K
Balanza de precisión CY10

Analizador de HumedadMA 5Y.IC
Básculas de plataforma de 1 sensor HX5.EX-1 C
Analizador de HumedadMA R
Básculas de rampas impermeables HX5.EX-1 C
Balanza analítica AS 5Y

Sistemas de pesaje automáticos AK-6 5Y.F
Impresoras de recibos
Básculas de carriles