



More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,YMJ

RADWAG RTP-RU80 Receipt Printer (RS232 + USB)

WX-007-0119



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

Specifiche

Paper width	80 mm
Print speed	max 300 mm/s
Roller external diameter	max 80 mm
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	USB, RS232
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz / 24 V DC 2,5 A
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	0 – +50 °C
Umidità relativa	10% – 80%
Parametri fisici	
Device dimensions L x P x A	127×127×129 mm
Peso net	1,2 kg

Compatibile con (Additional Fee)

Piattaforme in esecuzione waterproof H315 HR
Termobilancia MA X7.IC.A
Bilancia multifunzione in acciaio inox HX7 H
Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H
Multifunzione bilancia a piattaforma HX7.4C
Bilancia multifunzione HX7 HR
Microbilancia per la calibrazione delle pipette XA 5Y.M.A.P
Bilancia multifunzione WPY
Microbilancia per la calibrazione delle pipette MYA 5Y.P
Bilancia automatica per stent AK-5/100 STENT
Sistema di pesatura automatico UMA 5Y.F
Bilance multifunzione C32
Piattaforme in acciaio inox HRP EX.H
Supporti di pesata in acciaio inox HX5.EX-1.4P2 H
Bilance ad alta risoluzione in acciaio inox HY10.HRP H
Termobilancia MA 5Y
Bilancia a piattaforma C315
Bilancia di precisione 5Y.PM
Microbilancia per filtri MYA 5Y.F
Piattaforme in esecuzione waterproof HX5.EX-1 HR
Bilance multifunzione supporti di pesata in acciaio inox HX7.4P H
Bilancia multifunzione in acciaio inox TMX H
Bilance WLY per controllo CPC
AS X7 Bilancia analitica
Bilance PS X7 per controllo CPC
Bilancia multifunzione TMX
C315.D Bilance pesa neonati
Microbilancia XA 5Y.M.A
Bilancia di precisione WLC
Bilancia di precisione PS R2
Supporti di pesata C315.4P2
Bilancia a piattaforma in acciaio inox H315 4H
Supporti di pesata in acciaio inox H315 4P2.H
Bilancia di precisione WLC X7
Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N
H.LD
Supporti di pesata HX5.EX-1.4P2 C
Bilance CY10 per controllo CPC
Bilancia a piattaforma impermeabile H315 H
Terminale di pesata PUE CY10
Bilancia multifunzione CY10
Bilance multifunzione pesa pallet in acciaio inox HX7.4P H
Bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX5.EX-1.4N
Bilancia multifunzione HY10
Terminale di pesata PUE 5
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Bilancia a piattaforma HX5.EX-1.4 C
Bilancia multifunzione in acciaio inox HY10 H
Basamenti in acciaio inox versioni con base a compasso H315.4 H/Z
Bilancia con rampa di carico in acciaio inox H315 4N.H
Bilance ad alta risoluzione PUE 7.1 HRP
Piattaforme HRP EX verniciata a polvere
Bilancia a piattaforma C315.4
Bilance pesa pallet in acciaio inox HX5.EX-1.4P H
Bilance ad alta risoluzione HY10.HRP
Bilancia di precisione C32.PM
Bilance automatiche per la calibrazione delle pipette
Bilancia multifunzione HX7
Bilancia a piattaforma in acciaio inox versioni con base a compasso
HX5.EX-1.4 H/Z
Termobilancia MA X7.A
Multifunzione bilancia in acciaio inox versioni con base a compasso
HX7.4 H/Z
Bilance pesa persone C315.O
Bilancia con rampa di carico in acciaio inox H315 4N.H.LD
Bilance WPY per controllo CPC
Bilancia analitica XA 5Y.A
Multifunzione bilancia a piattaforma in acciaio inox HX7.4 H

Piattaforme in esecuzione waterproof HX5.EX-1 H
Bilancia analitica AS 5Y
Comparatore di massa automatico AK-4
Bilancia di precisione PS 5Y
Bilance PS 5Y per controllo CPC
Comparatore di massa automatico AKM-2
Bilancia di precisione PS R2.H
Terminale di pesata PUE HX5.EX
Bilance HY10.H per controllo CPC
Bilance a piattaforma in acciaio inox HX5.EX-1 HR
Sistemi automatici controllo peso DWM/HPW
Bilancia di precisione WTC
Bilancia di precisione CY10
Cavo seriale RS 232, RS 485
Bilancia a piattaforma H315 4C
Bilance pesa persone C315.OW
Bilancia analitica per filtri XA 5Y.F
Bilancia di precisione WLY
Comparatore di massa automatico UMA
Bilancia di precisione PS X7
APP 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Bilance pesa pallet in acciaio inox H315 4P.H
Comparatori di massa robotici
Comparatori di densità
Bilancia di precisione WLC C/2
Microbilancia MYA 5Y
Bilancia di precisione PS R1
Bilancia analitica XA 5Y
Susceptometri manuali per la misurazione del magnetismo
Terminale di pesata PUE HX7
5Y.PM.KB Comparatore di massa manuale
Cavo USB (connessione bilance - stampanti)
Bilancia analitica AS R2 PLUS
Terminale di pesata PUE C32
Terminale di pesata PUE 7.1
HRP 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Bilance per uffici postali pesa pacchi
Selezionatrici ponderali rotanti
Comparatori di massa automatici a vuoto
Termobilancia PMV 5Y
Susceptometri automatici per la misurazione del magnetismo
Bilance pesa pallet HX5.EX-1.4P C
XA 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Sistemi automatici controllo peso DWM HPX
HRP 5Y.KB Comparatore di massa manuale
Sistemi automatici controllo peso DWT/RC/HYF
Microbilancia XA 5Y.M
Sistema di pesatura robotizzato RMC F
Terminale di pesata PUE C315
Selezionatrici ponderali per carichi di grandi dimensioni
Sistema di pesatura robotizzato RB F
Terminale di pesata PUE HY10
UYA 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Bilancia analitica AS R1 PLUS
UYA 5Y.F Ultra-microbilancia per filtri
Sistemi di etichettatura
Sistemi automatici controllo peso DWM H2
Selezionatrici ponderali DMW/HPW
Bilance pesa letti C315.4B Bed scales
Terminale di pesata PUE H315
Bilance multifunzione pesa pallet HX7.4P
Nano-Comparatore NANO.AK-4.500.5Y
Sistemi automatici controllo peso DWM
Bilance a sedia C315.K Chair scales
Bilance con alimentatore di prodotto a rulli
Microbilancia per stent XA 5Y.M.A.S
Sistema di pesatura automatico AK-6 5Y.F
Bilance pesa letti con rampa di caico C315.8B

Bilance pesa pallet C315.4P
Multifunzione supporti di pesata HX7.4P2
WAY 5Y.KO Comparatore di massa manuale
UYA 5Y Ultra-Microbilancia
Termobilancia MA 5Y.IC
Piattaforme a singola cella di carico HX5.EX-1 C
Termobilancia MA R

Stampanti di ricevuta
Bilance di pesatura su rotaia