



More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,8RT

Protocolo de comunicación Radwag (5Y, CY10)



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

Descripción

Character communication protocol is designed for communication between RADWAG balance and external device via RS232, Ethernet or Wi-Fi* interfaces. The protocol consists of commands sent from the external device to the balance and responses sent from the balance to the device. Responses are sent from the balance each time a command is received as a response to the command. The commands that make up the communication protocol allow you to obtain information about the status of the balance and ways to influence its operation, for example, they allow you to receive weighing results from the balance, control the display, etc.

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.

Trabaja con

Microbalanza para calibración de pipetas XA 5Y.M.A.P
Microbalanza para calibración de pipetas MYA 5Y.P
Sistemas de pesaje automáticos UMA 5Y.F
Analizador de HumedadMA 5Y
Balanza de precisión 5Y.PM
Microbalanza para filtros MYA 5Y.F
Microbalanza XA 5Y.M.A

Balanza analítica para filtros XA 5Y.F
Comparador de masa automático UMA
Comparador de Masas Manuales APP 5Y.KO
Comparadores para la medición de densidad
Microbalanza MYA 5Y
Balanza analítica XA 5Y
Comparador de Masas Manuales 5Y.PM.KB

Balanzas CY10 para CCE
Terminal de pesaje PUE CY10
Báscula multifuncional CY10
Susceptómetro - Magnetismo
Balanzas automáticas para la calibración de pipetas
Balanza analítica XA 5Y.A
Comparador de Masas Manuales WAY 5Y.KO
Comparadores de masa robóticos
Ultra-Microbalanza UYA 5Y
Analizador de Humedad MA 5Y.IC
Balanza analítica AS 5Y
Comparador de masa automático AK-4
Balanzas PS 5Y para CCE
Comparador de masa automático AKM-2
Balanza de precisión CY10

Comparador de Masas Manuales HRP 5Y.KO
Balanza de precisión PS 5Y
Comparadores de masa automáticos al vacío
Analizador de Humedad
PMV 5Y
Comparador de Masas Manuales XA 5Y.KO
Comparador de Masas Manuales HRP 5Y.KB
Microbalanza XA 5Y.M
Sistemas de pesaje robótico RMC F
Sistemas de pesaje robótico RB F
Comparador de Masas Manuales UYA 5Y.KO
Ultra-microbalanza para filtros UYA 5Y.F
Nano-Comparador NANO.AK-4.500.5Y
Microbalanza para pesar stents XA 5Y.M.A.S
Sistemas de pesaje automáticos AK-6 5Y.F