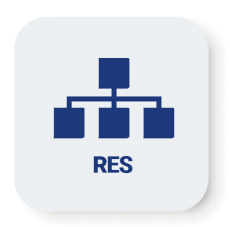


Radwag Kommunikationsprotokoll (5Y, CY10)





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

Beschreibung

Radwag-Kommunikationsprotokol Das Zeichenkommunikationsprotokoll ist für die Kommunikation zwischen der RADWAG-Waage und externen Geräten über RS232-, Ethernet- oder Wi-Fi*-Schnittstellen ausgelegt.

Das Protokoll besteht aus Befehlen, die vom externen Gerät an die Waage gesendet werden, und Antworten, die von der Waage an das Gerät gesendet werden. Antworten werden von der Waage jedes Mal gesendet, wenn ein Befehl als Reaktion auf den Befehl empfangen wird. Die Befehle, die das Kommunikationsprotokoll bilden, ermöglichen es Ihnen, Informationen über den Zustand der Waage und Möglichkeiten zur Beeinflussung ihres Betriebs zu erhalten. Beispielsweise ermöglichen sie das Abrufen von Wiegeergebnissen von der Waage, die Steuerung des Displays usw.

Kompatibel mit (Additional Fee)

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

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung XA 5Y.M.A.P Mikrowaage für Pipettenkalibrierung MYA 5Y.P UMA 5Y.F Automatisches Waagensystem

Feuchtebestimmer MA 5Y Präzisionswaage 5Y.PM

Mikrowaage für Filterwägung MYA 5Y.F

Mikrowaage XA 5Y.M.A Waagen CY10 für FPV0 Wägeterminal PUE CY10 Multifunktionswaage CY10

Automatische Waagen für die Pipettenkalibrierung

Analysenwaage XA 5Y.A

Manueller Massekomparator WAY 5Y.KO

Robotische Massekomparatoren Ultra-Mikrowaage UYA 5Y Feuchtebestimmer MA 5Y.IC Analysenwaage AS 5Y

Allalysellwaage AS 51

Automatische Massekomparator AK-4

Waagen PS 5Y für FPV0

Automatische Massekomparator AKM-2

Präzisionswaage CY10

Analysenwaage für Filter XA 5Y.F

Automatische Massekomparator UMA Manueller Massekomparator APP 5Y.KO

Dichte-Massekomparatoren Mikrowaage MYA 5Y Analysenwaage XA 5Y

Manuelle Suszeptometer zur Magnetismusmessung

Manueller Massekomparator 5Y.PM.KB Manueller Massekomparator HRP 5Y.KO

Präzisionswaage PS 5Y

Automatische Vakuum-Massekomparatoren

Feuchtebestimmer PMV 5Y

Automatische Suszeptometer zur Magnetismusmessung

Manueller Massekomparator XA 5Y.KO Manueller Massekomparator HRP 5Y.KB

Mikrowaage XA 5Y.M RMC F Roboter-Wägesystem RB F Roboter-Wägesystem

Manueller Massekomparator UYA 5Y.KO Ultra-Mikrowaage für Filter UYA 5Y.F Nano-Comparator NANO.AK-4.500.5Y Mikrowaage für Stentwägung XA 5Y.M.A.S AK-6 5Y.F Automatisches Waagensystem