



Radwag Kommunikationsprotokoll (WLY / PUE 7.1)

WX-016-0212



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

Beschreibung

Radwag-Kommunikationsprotokoll 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.

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

Kompatibel mit (Additional Fee)

Waagen WLY für FPVO

Präzisionswaage WLY