



## Radwag iletişim protokolü (5Y, CY10)

WX-016-0264



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

### Genel Açıklama

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.

### İle uyumlu (Additional Fee)

XA 5Y.M.A.P pipetlerini kalibre etmek için Mikro Terazi  
MYA 5Y.P pipetlerini kalibre etmek için Mikro Terazi  
UMA 5Y.F Otomatik Tartım Sistemi  
MA 5Y Nem Tayin Cihazı  
5Y.PM Hassas Teraziler  
MYA 5Y.F filtreleri için Mikro Terazi  
XA 5Y.M.A Mikro Teraziler

Filtreleri için Analitik Terazi XA 5Y.F  
UMA Otomatik kütle komparatör  
APP 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
Yoğunluk ölçümü için komparatörler  
MYA 5Y Mikro Terazi  
XA 5Y Analitik Terazi  
Manyetizma ölçümü için manuel susceptometreler

PUK için CY10 terazileri  
PUE CY10 tartım terminali  
CY10 Çok Fonksiyonlu Terazi  
Pipet kalibrasyonu için otomatik teraziler  
XA 5Y.A Analitik Terazi  
WAY 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
Robotik kütle komparatörleri  
UYA 5Y Ultra mikro teraziler  
MA 5Y.IC Nem Tayin Cihazı  
AS 5Y Analitik Teraziler  
AK-4 Otomatik kütle komparatör  
PS 5Y Hassas Teraziler  
PUK için PS 5Y terazileri  
AKM-2 Otomatik kütle komparatör  
CY10 Hassas Teraziler

5Y.PM.KB Manuel kütle komparatör  
HRP 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
Otomatik Vakumlu Kütle Komparatörleri  
PMV 5Y Nem Tayin Cihazı  
Manyetizma ölçümü için otomatik susceptometreler  
XA 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
HRP 5Y.KB Manuel kütle komparatör  
XA 5Y.M Mikro Teraziler  
RMC F Robotik Tartım Sistemi  
RB F Robotik Tartım Sistemi  
UYA 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
Filtreleri için Ultra mikro teraziler UYA 5Y.F  
Nano-Komparatör NANO.AK-4.500.5Y  
XA 5Y.M.A.S Stentler için Mikro Teraziler  
AK-6 5Y.F Otomatik Tartım Sistemi