



More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,YVE

AP-12.1.5Y Çok Kanallı Pipet Kalibrasyon Cihazı

WL-101-0423



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

Fonksiyonlar



Autotest



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Pipettes Calibration



Air density correction



Ambient conditions monitoring



Statistical Quality Control



ALIBI Memory

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	18 g
Okuma için ğruluđu [d]	1 µg
Dara aralığı	-18 g
Minimum ağırlık (USP)	2 mg
Minimum ağırlık (U=1%,k=2)	0,2 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	3 µg tek kanallı ölçek için 4 µg çok kanallı teraziler için
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	2,8 µg

Metrolojik parametreler	
Doğrusallık	±0,01 mg
Kararlılık süresi	max 10 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
Sabit hacimli 12 kanallı bir pipet için tipik ölçüm süresi, ISO 8655'e göre (d=10 µg için)*	20 dakikadan az
Değişken hacimli 12 kanallı bir pipet için tipik ölçüm süresi, ISO 8655'e göre (d=10µg için)*	60 dakikadan az
Maksimum bulaşık hacmi	4,5 ml
Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefi boyutları	özel + ø26 mm kalibrasyon amaçları
Ambalaj boyutları G x D x Y	605x560x775 mm
Net ağırlık	17 kg
Brüt ağırlık	23 kg
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2xUSB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	Adaptör: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A Max; 15V DC 2,4A Cihaz: 12 – 15V DC 1,6A max; 10 – 29W*
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,3 °C / 1 h (±1 °C / 8 h)
Atmosferik nem	20% – 80%
Atmosferik nem değişim hızı	±1% / h (±4% / 8 h)

* Oda koşullarına ve kullanıcı yetkinliğine bağlıdır.

** Güç tüketimi, terminalin yapılandırmasına ve bağlı harici cihazların sayısına ve türüne bağlıdır.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

Antivibrasyon masaları
Ek modüller
Otomatik Değişken Hacimli Pipetler
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi

RS 232, RS 485 Kabloları
Hassa terazi muhafaza çantası
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
Pipet kalibrasyon adaptörü
RS 232 – USB Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
• R-Lab [WX-010-0080]
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]