



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

MA 110.X7.IC.A.NS Nem Tayin Cihazı

WL-308-0008



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

Fonksiyonlar



Autotest



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Drying modes



Samples drying



Moisture content analysis



Dry mass determination



Wi-Fi

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	110 g
Okuma için ırululuęu [d]	1 mg
Dara aralığı	-110 g
Ayarlama	dahili (otomatik)
Maksimum numune ağırlığı	110 g
Isıtma modülu	metal ısıtıcı
Nem tekrarlanabilirlik	±0,05 % (örnek ~ 2 g), ±0,01 % (örnek ~ 10 g)

Metrolojik parametreler	
Nem okuma için ruluęu	0,001 %
Kurutma sıcaklığı aralığı	Max 160 °C
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	manuel
Display	7" grafik renkli dokunmatik
Tartım odası	otomatik
Maksimum numune ykseklık	20 mm
Tartım kefesi boyutları	ø90, h= 8 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	476x381x346 mm
Net ağırlık	5,3 kg
Brüt ağırlık	6,8 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Bileşenler ve yazılım	
Veri tabanı kapasitesi	rnler, Kullanıcılar, Ambalajlar, Müşteriler, Kurutma Programları, Kurutma işlemi raporları, çevresel koşullar, Tartımlar
Fonksiyonel zellikler	
Ekran modu	%D, %M, %R, g
Kurutma yöntemi	4 kurutma profilleri (standart, hızlı, kademeli, hafif)
Bitiř modu	4 modları (zamanlı, tanımlı, otomatik, manuel)
İlave fonksiyonlar	numune tanımlama
Haberleřme arayüzler	
Haberleřme arayüzü	RS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi
Elektrik parametreleri	
Güç kaynaęı	100 – 120 V AC 50/60 Hz veya 200-240 V AC 50/60 Hz
G tknetimi	6 W
Isıtma modülü gücü	450 W
Çevresel kořullar	
alıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
Ağırlık göstergesi kontrolü	Kütle harici standart 50g, 100g, 200g, Nem Tayin Cihazı bağlı olarak (ekstra teçhizat)
Kurutma sıcaklığı ayarlama	3 noktalı ayarlama, tanımlanan sıcaklıklarda, programlanabilir değerler (ekstra teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi)
SOP - Metrolojik testler (ekstra seçenekler)	
Kurutma sıcaklığı kontrolü	1 veya 2 puan Kurutma profiline baęlı olarak (ekstra teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi)
Nem iinęruluęu kontrolü	sertifikalı MV Test kiti (ekstra teçhizat)

¹Aksesuar olarak temin edilebilen barkod okuyucular, yalnızca RS232 arayüzünü kullanarak kantarla birlikte çalışır.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

Antivibrasyon masaları
Nem Tayin Cihazı aksesuarları
Barkod okuyucu
Koruyucu kapak
Fiş yazıcı

RS 232, RS 485 Kabloları
Ek modüller
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• E2R Nem Tayin Cihazı [WX-010-0072]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları G x D x Y

