

Teknik Özellikler:

Ürün Adı	Elektronik Analitik Teraziler		
	HR-G8025	HR-G8030	HR-G8035
Ürün Kodu	HR-G8025	HR-G8030	HR-G8035
Maksimum Kapasite (g)	60/220	220	310
Minimum ağırlık (mg)	1	10	10
Okunabilirlik (mg)	0,01 / 0,1	0,1	0,1
Dara Aralığı (g)	-220	-220	-310
Doğrusallık (mg)	± 0,06 mg (60 g'a kadar) ± 0,2 mg (60 g ÷ 220 g)	± 0,2 mg	± 0,3 mg
Kefe Ölçüleri	ø 90 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm
Çalışma Sıcaklığı (°C)	(+10) ÷ (+ 40)		
Arayüz	2×RS 232, USB-A, USB-B		
Wireless Bağlantısı (opsiyonel)*	802.11 b/g/n		
Elektrik Birimi	12 ÷ 16 V DC		
Ayar	dahili		
Ekran	LCD (arkadan aydınlatmalı)		
Net Ağırlık/Brüt Ağırlık (kg)	5,3/7,3		
Paket Ölçüleri (mm)	495×400×515		

* opsiyonel (sipariş aşamasında belirtilmelidir.)

HASSAS TERAZİLER

PS.R1 serisi teraziler, yeni bir hassas terazi standardı sunar. Tartım sonucunun daha net gösterilmesini sağlayan modern, kolay okunabilir LCD ekrana sahiptir. Ayrıca Ekran, ürün ismi, dara değeri vb. ilave mesaj ve verilerin sunulduğu yeni bir metin bilgisi satırına sahiptir.

Yeni PS.R1 terazilerin, daha önceki PS serisi teraziler gibi, iki farklı boyutta kefe vardır: 128x128 mm veya 195x195 mm. Küçük kefe terazilerin rüzgârlığı vardır. Harici kütle ayar sistemi ile donatılmışlardır.

PS.R1 teraziler birçok haberleşme arabirimine sahiptir: 2x RS232, tip A USB, tip B USB ve opsiyonel kablosuz haberleşme. Teraziler USB arabirimi üzerinden, ilave yazılım (İlgili sürücü) yüklenmiş bir bilgisayar ile birlikte çalışabilir. Gerekli sürücü RADWAG web sitesinden -SOFTWARE link veya SUPPORT bölümünden indirilebilir.

Kutu plastikten, kefe ise paslanmaz çelikten yapılmıştır. Teraziler, yükün kefe altına asılması ile kefe dışında tartım yapma (kefe altı tartım) imkânı sunar.

R SERİSİ TERAZİLERDE VERİ TABANI

Bilgi sistemi, birçok kullanıcının çeşitli ürün veri tabanları ile çalışmasına izin veren 5 veri tabanına dayanmaktadır ve kaydedilen tartım sonuçları daha fazla analiz edilebilir.

Veriler 5 veri tabanına kaydedilir.

- Kullanıcılar (100 kullanıcıya kadar),
- Ürünler (1000 ürüne kadar),
- Tartımlar (5000 tartıma kadar),
- Dara (100 daraya kadar),
- ALIBI bellek (100 000 tartıma kadar).

Hızlı USB arabirimi sayesinde, sistemde iki yönlü veri alışverişi vardır. Yeni teraziler, USB bellek çubuğu kullanılarak veri tabanının içeri ve dışarı aktarılmasını sağlarlar.

Bilgiye hızlı erişim

Tuş takımından, fonksiyonlara ve veri tabanlarına doğrudan erişim mümkündür.

- **Veri Tabanı**
doğrudan veri tabanına erişim
- **Fonksiyonlar**
doğrudan temel fonksiyonlara erişim
- **F1 - F4**
programlanabilen fonksiyon ve menüde navigasyon tuşları



HR-G8050

ALIBI BELLEK

Kullanılan ALIBI bellek güvenli veri saklama alanıdır ve 100 000'e kadar tartım kayıtları tutulur. Verilerin, uzun bir süre için güvenli bir şekilde tutulmasını sağlar.

Teknik Özellikler:

Ürün Adı	Elektronik Hassas Teraziler			
	HR-G8049	HR-G8050	HR-G8055	HR-G8056
Ürün Kodu	HR-G8049	HR-G8050	HR-G8055	HR-G8056
Maksimum Kapasite (g)	360	510	750	1000
Minimum ağırlık (mg)	0,02			
Okunabilirlik (mg)	0,001			
Dara Aralığı (g)	-360	-510	-750	-1000
Tekrarlanabilirlik* (g)	0.001		0.0015	
Doğrusallık (g)	±0.002	±0.002	±0.003	
Kefe Ölçüleri (mm)	128 x 128			
Çalışma Sıcaklığı (°C)	(+10) ÷ (+ 40)			
Kararlılık süresi (s)	2			
Arayüz	2×RS 232, USB-A, USB-B			
Wireless Bağlantısı (opsiyonel)*	802.11 b/g/n			
Elektrik Birimi	12 ÷ 16 V DC			
Ayar/Kalibrasyon	harici			
Ekran	LCD (arkadan aydınlatmalı)			
Net Ağırlık/Brüt Ağırlık (kg)	3,2/4,8			
Paket Ölçüleri (mm)	470×380×340			

* Tekrarlanabilirlik, 10 tartım çevriminden standart sapma olarak ifade edilir.

** opsiyonel (sipariş aşamasında belirtilmelidir.)

Teknik Özellikler:

Ürün Adı	Elektronik Hassas Teraziler			
	HR-G8059	HR-G8060	HR-G8070	HR-G8075
Ürün Kodu	HR-G8059	HR-G8060	HR-G8070	HR-G8075
Maksimum Kapasite (g)	3500	4500	6000	10100
Minimum ağırlık (mg)	0,5			
Okunabilirlik (mg)	0,01			
Dara Aralığı (g)	-3500	-4500	-6000	-10100
Tekrarlanabilirlik* (g)	0.01		0.015	0.012
Doğrusallık (g)	±0.02		±0.03	
Kefe Ölçüleri (mm)	195 x 195			
Çalışma Sıcaklığı (°C)	(+10) ÷ (+ 40)			
Kararlılık süresi (s)	1,5			
Arayüz	2×RS 232, USB-A, USB-B			
Wireless Bağlantısı (opsiyonel)*	802.11 b/g/n			
Elektrik Birimi	12 ÷ 16 V DC			
Ayar/Kalibrasyon	harici			dahili
Ekran	LCD (arkadan aydınlatmalı)			
Net Ağırlık/Brüt Ağırlık (kg)	3,6/5,1		3,9/5,4	
Paket Ölçüleri (mm)	470×380×336			

* Tekrarlanabilirlik, 10 tartım çevriminden standart sapma olarak ifade edilir.

** opsiyonel (sipariş aşamasında belirtilmelidir.)