



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

DS2208 Barkod Okuyucu

WX-006-0036



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

Teknik Veriler

Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 42
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	RS232 veya USB
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	0 – +50 °C
Depolama sıcaklığı	-40 – +70 °C
Fiziksel parametreler	
Cihaz boyutları G x D x Y	165×99×66 mm
Net ağırlık	162 g
Damla Direnci	1,5
Operated barcodes:	1D, 2D, Pdf417, Postal, GS1 Databar
Readout technology:	Imager 2D (area imager)
Gerekli kod kontrastı [%]	25

Metrolojik parametreler

Kabul edilen ortam nemi [%]:

5 % – 95 %

İle uyumlu (Additional Fee)

HX7 H Çok Fonksiyonlu Paslanmaz çelik terazi
HX7.4N H Paslanmaz Çelik Rampalı Kantarlar
HX7.4C Çok Fonksiyonlu Platform Kantar
HX7 HR Çok Fonksiyonlu Terazi suya ve aside dayanıklı
XA 5Y.M.A.P pipetlerini kalibre etmek için Mikro Terazi
WPY Çok Fonksiyonlu Terazi
MYA 5Y.P pipetlerini kalibre etmek için Mikro Terazi
C32 Çok Fonksiyonlu Terazi
HY10.HRP.H Paslanmaz çelik Yüksek Çözünürlüklü Teraziler
5Y.PM Hassas Teraziler
MYA 5Y.F filtreleri için Mikro Terazi
HX7.4P2 H Çok Fonksiyonlu Paslanmaz çelik giriş tipi terazileri
TMX H TMX Çok Fonksiyonlu Paslanmaz çelik terazi
PUK için WLY terazileri
AS X7 Analitik Teraziler
PUK için PS X7 terazileri
TMX Çok Fonksiyonlu Terazi
XA 5Y.M.A Mikro Teraziler
PS R2 Hassas Teraziler
WLC X7 Hassas Teraziler
HX7.4N H.LD Paslanmaz Çelik Rampalı Kantarlar
PUK için CY10 terazileri
PUE CY10 tartım terminali
CY10 Çok Fonksiyonlu Terazi
HX7.4P H Çok Fonksiyonlu Paslanmaz Çelik Palet terazileri
HY10 Çok Fonksiyonlu Terazi
HY10 H Çok Fonksiyonlu Paslanmaz çelik terazi
HY10.HRP Yüksek Çözünürlüklü Teraziler
C32.PM Hassas Teraziler
PUE 7.1.HRP Yüksek Çözünürlüklü Teraziler
Pipet kalibrasyonu için otomatik teraziler
HX7 Çok Fonksiyonlu Terazi
HX7.4 H/Z Çok Fonksiyonlu Paslanmaz Çelik Platform Kantar, çukur tipi

PUK için WPY terazileri
XA 5Y.A Analitik Terazi
HX7.4 H Çok Fonksiyonlu Paslanmaz çelik platform kantarları
HX7.4P2 Çok Fonksiyonlu Giriş tipi Terazileri
WAY 5Y.KO Manuel kütle komparatör
AS 5Y Analitik Teraziler
PS 5Y Hassas Teraziler
PUK için PS 5Y terazileri
PS R2.H Hassas Teraziler
PUK için HY10.H terazileri
DWM/HPW Kontrol terazileri
CY10 Hassas Teraziler
Filtreleri için Analitik Terazi XA 5Y.F
WLY Hassas Teraziler
PS X7 Hassas Teraziler
APP 5Y.KO Manuel kütle komparatör
MYA 5Y Mikro Terazi
PS R1 Hassas Teraziler
XA 5Y Analitik Terazi
PUE HX7 tartım terminali
5Y.PM.KB Manuel kütle komparatör
AS R2 PLUS Analitik Teraziler
PUE C32 tartım terminali
PUE 7.1 tartım terminali
PUE 5 tartım terminali
XA 5Y.KO Manuel kütle komparatör
XA 5Y.M Mikro Teraziler
UYA 5Y.KO Manuel kütle komparatör
AS R1 PLUS Analitik Teraziler
H315 H Su geçirmez platform kantarları
HX7.4P Çok Fonksiyonlu Palet terazileri
XA 5Y.M.A.S Stentler için Mikro Teraziler
Büyük yükler için kontrol terazileri