



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

Letture di codice a barre DS2208



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

Specifiche

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 42 |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | RS232, USB |
| Environmental conditions | |
| Ambiente di lavoro | 0 – +50 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -40 – +70 °C |
| Parametri fisici | |
| Device dimensions | 165×99×66 mm |
| Resistenza della goccia [m]: | 1,5 |
| Codice a barre operativo: | 1D, 2D, Pdf417, Postal, GS1 Databar |
| Tecnologia di lettura: | Imager 2D (area imager) |
| Codice contrasto richiesto [%]: | 25 |

Umidità ambiente ammessa [%]:

5% – 95 %

Compatibile con

Moduli MUYA

Bilancia multifunzione in acciaio inox HX7 H
Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H
Multifunzione bilancia a piattaforma HX7.4C
Bilancia multifunzione HX7 HR
Microbilancia per la calibrazione delle pipette XA 5Y.M.A.P
Bilancia multifunzione WPY
Microbilancia per la calibrazione delle pipette MYA 5Y.P
Bilance multifunzione C32
Bilance ad alta risoluzione in acciaio inox HY10.HRP H
Bilancia di precisione 5Y.PM
Microbilancia per filtri MYA 5Y.F
Bilance multifunzione supporti di pesata in acciaio inox HX7.4P H
Bilancia multifunzione in acciaio inox TMX H
Bilance WLY per controllo CPC
AS X7 Bilancia analitica
Bilancia di precisione PS X2
Bilancia analitica AS X2 PLUS
Bilance PS X7 per controllo CPC
Bilancia multifunzione TMX
Microbilancia XA 5Y.M.A
Bilancia di precisione PS R2
Bilancia di precisione WLC X7
Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H.LD
Bilance CY10 per controllo CPC
Bilance PS X2 per controllo CPC
Sistemi automatici controllo peso DWT/RC/HYF
Terminale di pesata PUE CY10
Bilancia multifunzione CY10
Bilance multifunzione pesa pallet in acciaio inox HX7.4P H
Bilancia multifunzione HY10
Bilancia multifunzione in acciaio inox HY10 H
Bilance ad alta risoluzione HY10.HRP
Bilancia di precisione C32.PM
Bilance ad alta risoluzione PUE 7.1 HRP

Bilance automatiche per la taratura delle pipette
Bilancia multifunzione HX7
Multifunzione Bilancia in acciaio inox versioni con base a compasso HX7.4 H/Z
Bilancia di precisione PS X7
Bilance WPY per controllo CPC
Bilancia analitica XA 5Y.A
Multifunzione bilancia a piattaforma in acciaio inox HX7.4 H
Multifunzione supporti di pesata HX7.4P2
WAY 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Bilancia analitica AS 5Y
Bilance PS 5Y per controllo CPC
Bilancia di precisione PS R2.H
Bilance HY10.H per controllo CPC
Bilancia di precisione CY10
Bilancia analitica per filtri XA 5Y.F
Bilancia di precisione WLY
APP 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Microbilancia MYA 5Y
Bilancia di precisione PS R1
Bilancia analitica XA 5Y
5Y.PM.KB Comparatore di massa manuale
Bilancia analitica AS R2 PLUS
Terminale di pesata PUE C32
Terminale di pesata PUE 7.1
Terminale di pesata PUE HX7
Terminale di pesata PUE 5
Bilancia di precisione PS 5Y
XA 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Microbilancia XA 5Y.M
UYA 5Y.KO Comparatore di massa manuale
Bilancia analitica AS R1 PLUS
Bilancia a piattaforma impermeabile H315 H
Bilance multifunzione pesa pallet HX7.4P
Microbilancia per stent XA 5Y.M.A.S