



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

Bilancia di precisione C32.60.PM.1



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

funzioni



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Newton unit measurement



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination



Replaceable unit



ALIBI Memory

Foglio di calcolo

| Parametri metrologici | |
|---|--------|
| Capacità massima [Max] | 60 kg |
| Pesata minima | 10 g |
| Intervallo di precarico | 6 kg |
| Accuratezza | 1 g |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | 1 g |
| Intervallo di tara | -60 kg |

| Parametri metrologici | |
|---------------------------------|---|
| Pesata minima (secondo USP) | 820 g |
| Pesata minima (U=1%,k=2) | 82 g |
| Ripetibilita (Max) | 0,8 g |
| Ripetibilita (5% Max) | 0,41 g |
| Linearita | ±3 g |
| Tempo di stabilizzazione | 1 s |
| Calibrazione | internal (automatic) |
| Classe OIML | II |
| Parametri fisici | |
| Sistema di livellamento | manualny |
| Display | 5" graphic colour |
| Dimensioni del piatto di pesata | 400×500 mm |
| Dimensioni del pacco | 710×610×240 mm |
| Peso netto | 22 kg |
| Peso lordo | 25,5 kg |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 43 |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi |
| Parametri elettrici | |
| Alimentatore | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balance: 10 – 12V DC 1A max |
| Environmental conditions | |
| Temperatura di lavoro | +10 ÷ +40 °C |

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



Extra payment for verification



Accessori

Display
Tavoli antivibranti
Alimentatore
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari
Tavolo di pesata professionale
Lettore di codici a barre
Under-pan weighing

Cavo seriale RS 232, RS 485
Display
Display
Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Moduli aggiuntivi
Stampanti di ricevuta
Cavo seriale RS 232, RS 485
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

Software

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- „Alibi Reader” PC Software [WX-010-0114]

- E2R Weighing Records [WX-010-0038]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]

Device dimensions

