



More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,F5V

Comparatore di massa XA 6.5Y.KO

WL-405-0020



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

Funzioni

 Automatic sliding door

Specifiche

| Parametri metrologici | |
|--------------------------------|--------------|
| Campo di calibrazione E1 | 100 mg – 5 g |
| Campo di calibrazione E2 | 1 mg – 5 g |
| Campo di calibrazione F1 | 1 mg – 5 g |
| Campo di calibrazione F2 | 1 mg – 5 g |
| Campo di calibrazione M1 | 1 mg – 5 g |
| Campo di calibrazione M2 | 1 mg – 5 g |
| Portata massima [Max] | 6 g |
| Divisione [d] | 0,001 mg |
| Ripetibilità standard [5% Max] | 1,2 µg |
| Ripetibilità standard [Max] | 2 µg |
| Ripetibilità consentita | 3 µg |

| Parametri metrologici | |
|---|---|
| Carico decentrato (verifica) | 1d / 1 mm |
| Intervallo di compensazione elettrica | 0 – +6 g |
| Tempo di stabilizzazione | 5 s |
| Calibrazione | internal (automatic) |
| Parametri fisici | |
| Display | 10" graphic colour touchscreen |
| Dimensione piatto | ø16 mm |
| Dimensioni del sistema di pesatura | 564×253×300 mm |
| Controlling device dimensions | 249×170×72 mm |
| Dimensioni del pacco | 765×515×545 mm |
| Peso net | 15,7 kg |
| Peso lordo | 20,1 kg |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Environmental conditions | |
| Ambiente di lavoro | +15 – +35 °C |
| Velocità di variazione della temperatura | ±1 °C / 12 h |
| Umidità relativa | 40% – 70% |
| Velocità di variazione della umidità relativa | ±5% / 4 h |

La ripetibilità è espressa come deviazione standard calcolata per 6 cicli di misurazione ABBA, determinata sperimentalmente nelle condizioni ambientali specificate nel documento OIML R111 (Tabella C.1) per la calibrazione di standard di Classe F2.

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



Accessori (Additional Fee)

Tag RFID
Tavoli antivibranti
Moduli aggiuntivi
Capottina protettiva per bilance
Lettore di codici a barre
Cavo seriale RS 232, RS 485
stampanti per etichette

THBR 2.0 - modulo misura parametri ambientali
Armadio per bilance XA 4Y e XA 5Y
Stampanti di ricevuta
Lettore di impronte digitali
Cavo seriale RS 232, RS 485
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Sistema RMCS per la gestione in rete del processo di calibrazione [WX-010-0048]

- RMCS Lite [WX-010-0164]