



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,GW5

RMC 2.5Y.F Robotic Weighing System

WL-504-0003



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

Specifiche

| Parametri metrologici | |
|-------------------------------------------|--------------------------------|
| Portata massima [Max] | 2,1 g |
| Divisione [d] | 1 µg |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | 1 mg |
| Campo di tara | -2,1 g |
| Ripetibilità (Max) | 1 – 2 µg |
| Ripetibilità (5% Max) | 0,5 µg |
| Linearità | ≤ 1,5 µg |
| Tempo di stabilizzazione | 10 - 20 s |
| Calibrazione | internal |
| Classe OIML | I |
| Parametri fisici | |
| Display | 10" graphic colour touchscreen |
| Device dimensions | 2108×1067×1595 mm |
| Peso netto | 400 kg |
| Peso lordo | 500 kg |

| Caratteristiche operative | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Operazione senza comandi diretti | 2 IR Sensors |
| Magazzino | 156 pcs |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Parametri elettrici | |
| Alimentatore | 110 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Environmental conditions | |
| Ambiente di lavoro | +10 – +40 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -20 – +50 °C |
| Velocità di variazione della temperatura | ±0,3 °C / 1 h (±1 °C / 8 h) |
| Umidità relativa | 30% – 70% |
| Velocità di variazione della umidità relativa | ±1% / h (±4% / 8 h) |
| Costruzione | |
| Tastiera | 8 buttons |

La **ripetibilità** è espressa come deviazione standard di 10 posizionamenti di carico.

Il **tempo di stabilizzazione** dipende dalle condizioni esterne e dalla dinamica di posizionamento del carico sul piatto; specificato per il profilo FAST.

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



Accessori (Additional Fee)

Tag RFID
Moduli aggiuntivi
Capottina protettiva per bilance

Cavo seriale RS 232, RS 485
Stampanti di ricevuta
Lettore di impronte digitali

Software (Additional Fee)

• Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

Device dimensions



RMC 2.4Y.F



RMC 2.4Y.FC