



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,3BK

TMX15R.150.C3.K Multifunctional Scale



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

funzioni



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



Checkweighing

Foglio di calcolo

| Parametri metrologici | |
|--|----------------------------------|
| Capacità massima [Max] | 150 kg |
| Pesata minima | 1 kg |
| Accuratezza | 50 g |
| Intervallo di tara | -150 kg |
| Massima leggibilità per bilance non verificate | 5 g |
| Classe OIML | III |
| Parametri fisici | |
| Display | 15,6" graphic colour touchscreen |
| Dimensioni del piatto di pesata | 500×700 mm |

| Parametri fisici | |
|-------------------------------|---|
| Controlling device dimensions | 560×360×240 mm |
| Dimensioni del pacco | 730×800×510 mm |
| Dimensioni del pacco | 730×800×510 mm |
| Lunghezza del cavo | 2,5 m |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 43 construction, IP 68 (1h max)/69 indicator |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 4×USB 2.0 (2×USB-A, 2×M12 4P), Ethernet - 2×10/100/1000 Mbit (2×RJ45 hermetic), Profibus DP (operation mode: slave), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P), 4IN / 4OUT (2×ports M12 8P or 2×cables fed through the cable gland) |
| Interfacce opzionali | external buttons PRINT, TARE, START - terminal with 4IN/4OUT (M12 8P connector) is required, additional weighing platform module - max. 3 pcs, metrological parameters as in the main weighing platform |
| Parametri elettrici | |
| Alimentatore | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Consumo di energia | 45 W |
| Environmental conditions | |
| Temperatura di lavoro | 0 ÷ +40 °C |
| Umidità atmosferica | 10% ÷ 85% RH no condensation |



Extra payment for verification

Accessori

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
 Lettore di tessere transponder
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Ethernet)
 Display
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 Lettore di codici a barre

stampanti per etichette
 Moduli aggiuntivi della piattaforma
 USB adapter
 Stampanti di ricevuta
 cavo USB (connessione bilance - stampanti)
 RS 232 – USB Converter

Software

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]

- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]