



# Bilancia multifunzione TMX15IR.150.H6.K

WP-119-0031



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

## Funzioni



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



Checkweighing

## Specifiche

### Parametri metrologici

Portata massima [Max]	150 kg
Portata minima [Min]	1 kg
Divisione [d]	50 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	50 g
Campo di tara	-150 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	10 g
Classe OIML	III

### Parametri fisici

Display	15,6" graphic colour touchscreen
---------	----------------------------------

Parametri fisici	
Lunghezza del cavo	2,5 m
Dimensione piatto	800×800 mm
Controlling device dimensions	560×360×240 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	820×1250×510 mm
Costruzione	
Punteggio IP	IP 66 / 67 construction, IP 66 / 67 terminal
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	
Ambiente di lavoro	0 – +40 °C
Umidità relativa	10% – 85% RH no condensation
Components and software	
Sistema operativo	Microsoft Windows 11 IoT



Additional fee for verification



## Accessori (Additional Fee)

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)  
 Lettore di tessere transponder  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)  
 Cavi di rete (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  
 Pesi standard F1 - cilindrici, set  
 Cavo USB (connessione bilance - stampanti)  
 Convertitore RS 232 – USB

## Software (Additional Fee)

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

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