

Balance multifonctionnelle TMX15R.300.C3.K

WP-118-0009





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

Fonctions



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting





Statistics



Checkweighing

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques Capacité maximale [Max] 300 kg Capacité minimale [Min] 2 kg Précision de lecture [d] 100 g Étendue de tare -300 kg Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées 10 g		
Capacité minimale [Min] 2 kg Précision de lecture [d] 100 g Étendue de tare -300 kg	Paramètres métrologiques	
Précision de lecture [d] 100 g Étendue de tare -300 kg	Capacité maximale [Max]	300 kg
Étendue de tare -300 kg	Capacité minimale [Min]	2 kg
	Précision de lecture [d]	100 g
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées 10 g	Étendue de tare	-300 kg
	Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	10 g
Classe de précision OIML III	Classe de précision OIML	III

Paramètres physiques	
Afficheur	15,6" graphique couleurs écran tactile

2,5 m
500×700 mm
560×360×240 mm
730×800×510 mm
730×800×510 mm
IP 65 construction, IP 66 terminal
4×USB 2.0 (2×USB-A, 2×M12 4P), Ethernet - 2×10/100/1000 Mbit (2×RJ45 hermétique), Profibus DP (travail dans le mode slave), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P), 4IN / 4OUT (2×prises de courant M12 8P ou 2×câbles par)
touches externes PRINT, TARA, START - version de terminal avec 4 entrées/4 sorties (ports M12 8P), module de plate-forme de balance supplémentaire - max. 3 pièces, paramètres métrologiques
100 - 240 V AC 50/60 Hz
45 W
0 - +40 °C
10% – 85% RH sans condensation



Accessoires (Additional Fee)

Câbles RS 232 (balance – imprimante) Lecteurs de cartes à transpondeur Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA) Câbles de réseau (balance – Ethernet) Afficheurs Câbles RS 232, RS 485 Lecteurs de code-barres Imprimantes d étiquettes Modules de plateforme supplémentaires Adapteur USB Imprimante de tickets de caisse Câble USB (balance – imprimante) Convertisseur RS 232 – USB

Software (Additional Fee)

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

• Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]