



Balance multifonctionnelle C32.1,5.F1.K

WP-120-0045

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,PIQ



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

Fonctions

 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing	 Totalizing
 Parts counting	 Newton unit measurement	 Statistics	 IR sensors
 GLP Procedures	 Replaceable unit	 ALIBI Memory	

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	1,5 kg
Capacité minimale [Min]	10 g
Précision de lecture [d]	0,5 g
Étendue de tare	-1,5 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,2 g
Classe de précision OIML	III

Paramètres physiques	
Afficheur	5" graphique couleurs
Longueur de câble	1 m
Dimension du plateau	300x300 mm
Dimensions de colis L x P x H	570x390x170 mm
Masse nette	5,3 kg
Masse brute	6,1 kg
Construction	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
Construction	acier pulvérisé acier St3S
Matériel du plateau	Acier inoxydable AISI304
Interface de Communication	
Interface de Communication	2xRS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Prise de courant maximale	10 W
Alimentation optionnelle	accumulateur interne
Temps de travail avec l'alimentation d'accumulateur	5 heures
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 – +40 °C

* Equipement en option avec supplément de prix

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



Additional fee for verification



Accessoires (Additional Fee)

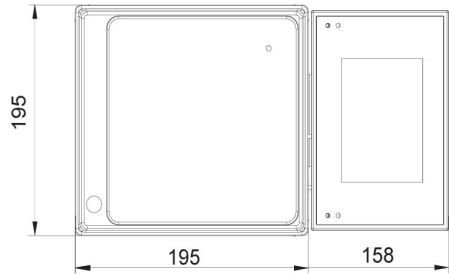
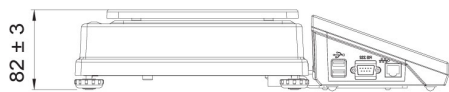
Afficheurs
Alimentateurs
Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Câbles d'alimentation de cigare-allume
Lecteurs de code-barres
Câbles RS 232, RS 485

Imprimantes d'étiquettes
Tables antivibratoires
Claviers, manipulateurs
Supports, Statifs, bras-supports
Modules complémentaires
Imprimante de tickets de caisse

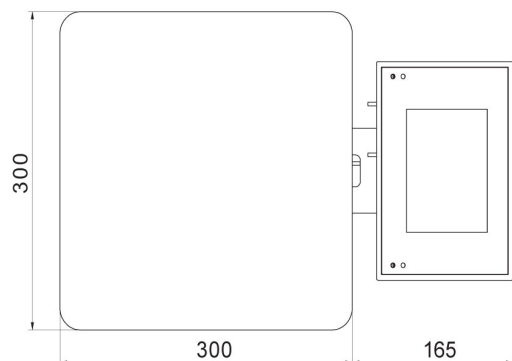
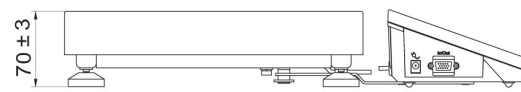
Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

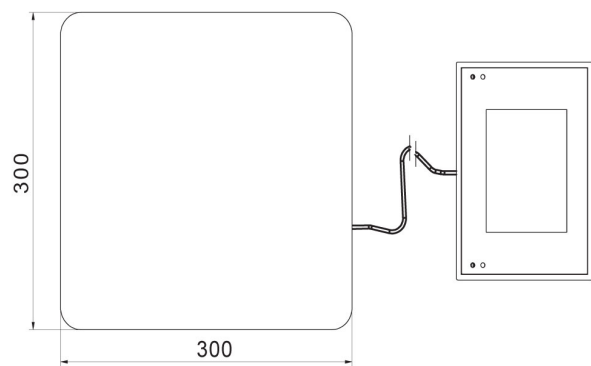
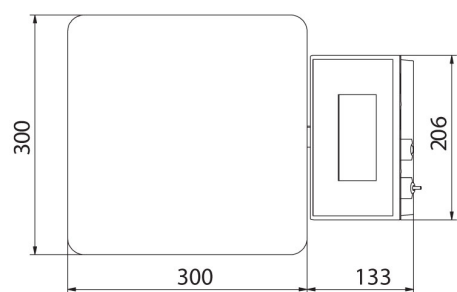
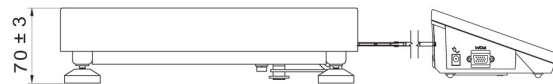
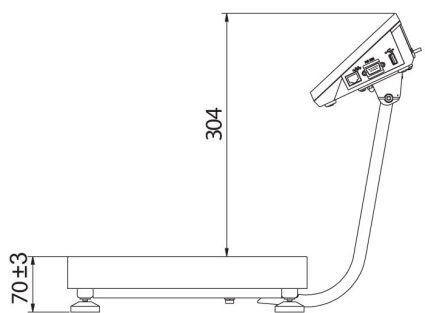
Dimensions d'appareil L x P x H



C32.D2



C32.F1.R



C32.F1.M

C32.F1.K