



More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,5KY

Balances à haute résolution PUE

7.1.62.2.HRP

WP-350-1015



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

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Capacité maximale [Max] | 62 kg |
| Capacité minimale [Min] | 25 g |
| Capacité préliminaire | 30 kg |
| Précision de lecture [d] | 0,1 g |
| Étendue de tare | -62 kg |
| Répétabilité | 0,08 g |
| Linéarité | ±0.4 g |
| Temps de stabilisation | 2 s |
| Ajustage | interne (automatique) |

Paramètres physiques

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Afficheur | 5,7" Écran tactile couleur résistif |
| Dimension du plateau | 500×500 mm |

Construction

| | |
|---------------------|---|
| Degré de protection | IP 66 / 67 construction, IP 43 terminal |
|---------------------|---|

| Construction | |
|------------------------------|--|
| Construction | acier pulvériséacier St3S |
| Matériel du plateau | Acier inoxydable AISI304 |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi |
| Paramètres électriques | |
| Alimentation | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | +10 – +40 °C |
| Humidité relative d'air | 15% – 80% |

Répétabilité exprimée comme un écart standardisé de 10 placements de chargé.

Humidité relative de l'air dans des conditions sans condensation.

Temps de stabilisation dans des conditions ambiantes optimales.

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



Accessoires (Additional Fee)

Afficheurs

Lecteurs de cartes à transpondeur
Câbles de réseau (balance – Ethernet)
Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Lecteurs de code-barres

Imprimantes d'étiquettes

Imprimante de tickets de caisse
Sorties de boucle de courant AP2-1
Modules de plateforme supplémentaires
Convertisseur RS 232 – USB

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]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

Dimensions d'appareil L x P x H



| Scale type | A1 | A2 | H |
|------------------------|------|------|-------|
| PUE7.1.16 - 32.HRP | 360 | 280 | 139±3 |
| PUE7.1.62 -120.HRP | 500 | 500 | 175±3 |
| PUE7.1.150 - 300.HRP | 800 | 600 | 175±3 |
| PUE7.1.300.1 -1100.HRP | 1000 | 800 | 175±3 |
| PUE7.1.2000.HRP | 1250 | 1000 | 175±3 |

dimensions in mm