



Terminal de pesage PUE HX5.EX-3

WX-008-0148

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



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

Fonctions



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Parts counting



Newton unit measurement



Statistics



GLP Procedures



Replaceable unit



ALIBI Memory

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

| | |
|----------------------------------------------------------|---------------|
| Classe de précision OIML | III |
| Nombre maximal d'échelons de transducteur tensométrique | 100 000 |
| Nombre maximal d'échelons de légalisation | 6000 e |
| Tension d'alimentation sur le transducteur tensométrique | 0,4 μ V |
| Impédance minimale de transducteurs tensométriques | 80 Ω |
| Impédance maximale de transducteurs tensométriques | 1200 Ω |
| Augmentation maximale de signal | 19,5 mV |

| Paramètres métrologiques | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Connexion de senseurs tensometriques | 4 ou 6 câble + ekran |
| Paramètres physiques | |
| Afficheur | 5" graphique couleurs |
| Dimensions d'appareil L x P x H | 329×231×120 mm |
| Dimensions de colis L x P x H | 640×310×220 mm |
| Masse nette | 7,8 kg |
| Masse brute | 8,8 kg |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 66 / 68 |
| Certification ATEX | II 2G Ex ib IIC T4 Gb (gases) II 2D Ex ib IIIC T60°C Db (poussières) |
| Boîtier | Acier inoxydable |
| Travailler dans des zones | 1, 2 (gases); 21, 22 (poussières) |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | 2×RS232, RS485, 4 IN |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | -10 – +40 °C |



Compatible avec (Additional Fee)

Plates-formes inoxydables HRP EX.H
 Modules de communication
 Plates-formes pulvérisées HRP EX

Alimentation à sécurité intrinsèque pour la balance EX pour alimenter l'indicateur PUE HX5.EX
 Imprimante de tickets de caisse

Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- E2R Registre [WX-010-0038]

- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]