

Terminal de pesage PUE HX7/P (panel)

WX-008-0187





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

Fonctions



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Paramètres Techniques

Paramètres physiques	
Afficheur	7" graphique couleurs
Dimensions d'appareil L x P x H	340×231×120 mm
Dimensions de colis L x P x H	370×310×220 mm
Masse nette	4,7 kg
Masse brute	4,86 kg
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 67
Clavier	de membrane

Interface de Communication	
Interface de Communication	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
Interfaces optionnelles	USB (M12 4P), Ethernet, module RS485, module RS232, module Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 12 IN, 12 OUT, 4-20mA, 0-10V
Paramètres électriques	
Prise de courant maximale	25 W
Alimentation optionnelle	accumulateur interne
Temps de travail avec l'alimentation d'accumulateur	max 7h
Paramètres métrologiques	
Impédance minimale de transducteurs tensometriques	50 Ω
Impédance maximale de transducteurs tensometriques	1200 Ω
Tension d'alimentation sur le transducteur tensometrique	5V DC
Augmentation maximale de signal	19,5 mV
Connexion de senseurs tensometriques	4 ou 6 câble + écran
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 - +40 °C
Température de stockage	-10 - +50 °C
Humidité relative d'air	10% – 80% RH sans condensation
Utilitaire features	
Nombre maximal de plate-formes desservies	max 2 (1× standard + 1× en option)



Compatible avec (Additional Fee)

Platesformes étanches en acier
Platesformes en acier pulvérisé
Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
Platesformes inoxydables avec le plateau ouvert
Câbles RS 232, RS 485
Platesformes inoxydables à rampe
Afficheurs
Platesformes dans les boîtiers en plastique
Alimentateurs
Modules complémentaires

Câble USB (balance – imprimante)
Câbles d'Entrées/ de Sorties
Lecteurs de code-barres
Les plateformes à rampe inoxydables avec le système de levage LD
Imprimantes d étiquettes
Supports, Statifs, bras-supports
Claviers, manipulateurs
Adapteur USB
Imprimante de tickets de caisse
Modules de plateforme supplémentaires

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]

Convertisseur RS 232 - USB

• Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]