



radwag.com



Multifonctionnelle pèse-Poutres HX7.4P2.4000.C1

WP-229-0005

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



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

Fonctions



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit

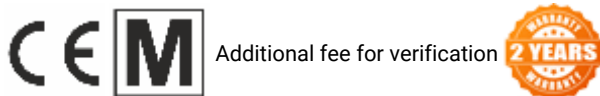


ALIBI Memory

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	4000 kg
Capacité minimale [Min]	40 kg
Précision de lecture [d]	2000 g
Échelon de légalisation [e]	2000 g
Étendue de tare	-4000 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	2000 g
Classe de précision OIML	III

Paramètres physiques	
Afficheur	7" graphique couleurs
Longueur de câble	3 m + 5 m
Dimension du plateau	2 pièces 2 m
Dimensions d'appareil L x P x H	2000x120x155 mm
Dimensions de colis L x P x H	2200x400x670 mm
Masse nette	99,7 kg
Masse brute	122,3 kg
Construction	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 67 tensomètre, IP 66 / 67 terminal
Clavier	de membrane
Construction	acier pulvérisé acier St3S
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	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Prise de courant maximale	25 W
Alimentation optionnelle	12 – 24 V DC
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 – +40 °C
Température de stockage	-10 – +50 °C
Humidité relative d'air	10% – 80% RH sans condensation
Terminal	PUE HX7
Nombre de touches	22
Utilitaire features	
Nombre maximal de plate-formes desservies	2



Accessoires (Additional Fee)

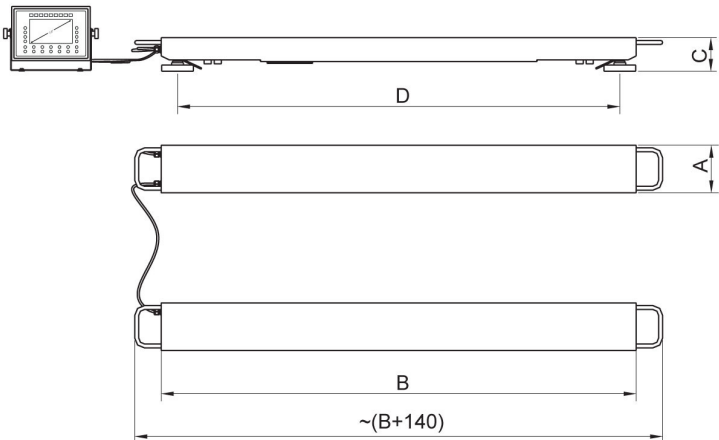
Câbles RS 232 (balance – imprimante)	Imprimantes d'étiquettes
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)	Supports, Statifs, bras-supports
Afficheurs	Claviers, manipulateurs
Alimentateurs	Adapteur USB
Câbles RS 232, RS 485	Imprimante de tickets de caisse
Câble USB (balance – imprimante)	Modules de plateforme supplémentaires
Câbles d'Entrées/ de Sorties	Convertisseur RS 232 – USB
Lecteurs de code-barres	Modules complémentaires

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



	A	B	C	D
HX7.4P2.600.C	120	1200	85	1100
HX7.4P2.1500.C	120	1200	85	1100
HX7.4P2.3000.C	120	1200	85	1100
HX7.4P2.2000.C1	120	2000	105	1900
HX7.4P2.2000.C2	120	2500	105	2400
HX7.4P2.4000.C1	120	2000	155	1880
HX7.4P2.4000.C2	120	2500	155	2380
HX7.4P2.6000.C1	120	2000	155	1880
HX7.4P2.6000.C2	120	2500	155	2380