



More information on the website  
radwag.com/fr/info,w1,AZ4

# Terminal de pesage PUE C32



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

## Fonctions



Labelling



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Newton unit measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



GLP Procedures



Replaceable unit



ALIBI Memory

## Paramètres Techniques

Paramètres physiques	
Afficheur	5" graphique couleurs
Dimensions d'appareil	206×140×71 mm
Dimensions de colis	300×250×130 mm
Masse nette	0,7 kg
Masse brute	0,94 kg
Construction	
Degré de protection	IP 43

<b>Construction</b>	
Boîtier	matière ABS
<b>Interface de Communication</b>	
Interface de Communication	2×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi
<b>Paramètres électriques</b>	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Alimentation optionnelle	accumulateur interne
Temps de travail avec l'alimentation d'accumulateur	5 heures
<b>Paramètres métrologiques</b>	
Nombre maximal d'échelons de légalisation	6000 e
Tension d'alimentation sur le transducteur tensométrique	0,4 µV
Pression maximale sur un échelon de légalisation	3,25 µV
Impédance minimale de transducteurs tensométriques	50 Ω
Impédance maximale de transducteurs tensométriques	1200 Ω
Tension d'alimentation sur le transducteur tensométrique	5V DC
Augmentation maximale de signal	39 mV
Connexion de senseurs tensométriques	4 ou 6 câble + écran
<b>Conditions environnementales</b>	
Température du travail	-10 ÷ +40 °C
Multi - étendue	Oui
<b>Utilitaire features</b>	
Nombre maximal de plate-formes desservies	1

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



## Compatible avec

Platesformes en acier pulvérisé  
Afficheurs  
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)  
Alimentateurs  
Câbles RS 232 (balance – imprimante)  
Platesformes en acier pulvérisé  
Platesformes dans les boîtiers en plastique  
Câble USB (balance – imprimante)  
Lecteurs de code-barres

Câbles RS 232, RS 485  
Imprimantes d'étiquettes  
Afficheurs  
Claviers, manipulateurs  
Supports, Statifs, bras-supports  
Modules complémentaires  
Imprimante de tickets de caisse  
Câbles RS 232, RS 485

## Software

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]

- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- E2R Registre [WX-010-0038]

## Dimensions d'appareil

