



More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,H5U](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,H5U)

# Terminale di pesata PUE C315

WX-008-0150



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

## Funzioni



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit  
measurement



GLP Procedures



Animal weighing



ALIBI Memory

## Specifiche

Parametri metrologici	
Classe OIML	III
Quantita massima di divisioni gestite dal convertitore	838 860 ×10
Quantita massima di unita verificate	6000 e
Minimum volatge per verification unit	0,4 $\mu$ V
Maximum voltage per verification unit	3,25 $\mu$ V
Impedenza della cella al carico minimo	50 $\Omega$
Maximum load cell impedance	1200 $\Omega$

Parametri metrologici	
Tensione di eccitazione della cella di carico	5V DC
Incremento massimo del segnale	39 mV
Connessione di celle di carico	4 or 6 wires + ekran
Parametri fisici	
Display	4,3" LCD (backlit)
Device dimensions L x P x A	181×136×60 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	220×190×90 mm
Peso net	0,65 kg
Peso lordo	0,78 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Tastiera	microswitch
Struttura	ABS plastic
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232
Interfacce opzionali	RS232
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Massimo assorbimento elettrico	5 W
Alimentatore opzionale	12 V DC and battery
Tempo operativo delle batterie	max 7h
Alimentazione	detachable adapter, battery NiMH 6×AA
Numero di pulsanti	5
Multi scala	1 or 2 ranges
Display LCD addizionale	WD-4/8 (option)
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 – +40 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 – +50 °C
Umidità relativa	10% – 80% RH no condensation



## Compatibile con (Additional Fee)

Piattaforme di pesatura in acciaio  
 Piattaforme di pesatura in acciaio dolce verniciato a polvere  
 Alimentatore  
 Cavo seriale RS 232 (connessione balance - Stampanti)  
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio  
 Cavo di alimentazione con spina per accendisigari  
 Display

Cavo seriale RS 232, RS 485  
 Convertitore RS 232 – Ethernet  
 AP2-1 Modulo di conversione analogica  
 Convertitore RS 232 – USB  
 Convertitore RS 232 – RS 485  
 Stampanti di ricevuta

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

- R-LAB [WX-010-0080]
- Software „Development Studio” RADWAG [WX-010-0104]

## Device dimensions L x P x A

