



More information on the website
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 µV
Maximum voltage per verification unit	3,25 µV
Impedenza della cella al carico minimo	50 Ω
Maximum load cell impedance	1200 Ω

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 + shield
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	0,6 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
 RS 232 – Ethernet Converter
 AP2-1 Power loop output
 RS 232 – USB Converter
 RS 232 – RS 485 Converter
 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

