

Terminal de pesaje PUE CY10



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

Funciones



Auto-prueba



Dosificación



Desviaciones porcentuales



Contar piezas



Cierre de la indicación máxima



Recetas



Medición en Newtons



Estadísticas



Controlador de peso



Sensores infrarrojos



Procedimientos GLP



Pesar animales



Calibración de pipetas

condiciones ambientales

Monitoreo de las



Corrección de la densidad del aire



Determinación de densidad



Pesaje diferencial



Wi-Fi

Control estadístico de SQC calidad



Control de contenido envasado



Memoria Alibi

Datos tecnicos

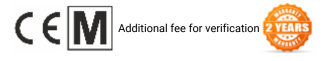
Paramètros físicos	
Pantalla	10" gráfico color pantalla táctil

Construcción	
Grado de protección	IP 43
Chasis	ABS + aluminio
Interface de comunicación	
Conectividad	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parámetros electricos	
Alimentacion	12 – 15 V DC
Consumo de energía	1 A
Parámetros metrológicos	
Numero máximo de divisiones legalizadas	10000
Corriente mínima de 1 división legalizada	0,4 μV
Corriente maxima en una división legalizada	3,25 μV
Impedancia mínima de convertidor tensometrico	50 Ω
Impedancia máxima de convertidor tensométrico	1200 Ω
Corriente de alimentación en convertidor tensométrico	5V
Crecimiento maximo de la señal	19,5 mV
Conexión de convertidores tensométricos	4 o 6 hilos + Blindaje de cable
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 - +40 °C
Components and software	
Sistema operativo	Linux
Procesador	quad-core Broadcom 1,5 GHz
Memoria	16 GB, 2GB RAM
Multirangos	SI
Características utilidades	
Numero máximo de plataformas en servicio	max.2

Numero máximo de plataformas en servicio

max.2

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}$ Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Trabaja con (Additional Fee)

MediaBox Plataformas de acero pintada en polvo Etiqueta RFID Adaptadores de corriente Módulos adicionales de la plataforma Módulos adicionales Plataformas en chasis de plástico Protecciones de seguridad Escáner de códigos de barra Cables RS 232, RS 485 Impresoras de etiquetas Lector de huellas dactilares Convertidor RS 232 a USB Impresoras de recibos

Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099] Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094] Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005] RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al

