



More information on the website  
radwag.com/es/info,w1,GDY

# Terminal de pesaje PUE 7.1P



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

## Datos técnicos

### Parámetros físicos

Pantalla	5,7" Pantalla táctil resistiva en color
Dimensiones de aparato	215×156×120 mm
Dimensiones de embalaje	300×250×130 mm
Masa neta	0,8 kg
Masa bruta	2,75 kg

### Construcción

Grado de protección	front IP 66/67, todos IP 32
Teclado	panel táctil
Chasis	Acero inoxidable

### Interface de comunicación

Conectividad	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales)
Módulo transductor adicional DP6 A/C	1 (Opcional)

### Parámetros metrológicos

Impedancia mínima de convertidor tensometrico	50 Ω
---	------

Parámetros metrológicos	
Impedancia máxima de convertidor tensométrico	1200 Ω
Corriente de alimentación en convertidor tensométrico	5V DC
Crecimiento máximo de la señal	19,5 mV
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación
Número de botones	8
Components and software	
Sistema operativo	Linux
Procesador	quad-core 64-bit Cortex-A53 1,2 GHz
Memoria	RAM 1GB LPDDR2
Memoria de datos	16 GB (micro SD)
Características utilidades	
Numero máximo de plataformas en servicio	2



## Trabaja con

### Pantallas

Lector de tarjetas transpondedor  
 Adaptadores de corriente  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
 Escáner de códigos de barra  
 Cables RS 232, RS 485  
 Impresoras de etiquetas

### Cables Entradas/Salidas

Teclado, manipuladores  
 Cables RS 232, RS 485  
 Módulos adicionales de la plataforma  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
 Impresoras de recibos

## Programas

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- E2R CCE [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- E2R Recetas [WX-010-0043]
- E2R Registro [WX-010-0038]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensiones de aparato

