



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

