



More information on the website  
[radwag.com/es/info,w1,PES](http://radwag.com/es/info,w1,PES)

# Indicador PUE H315



## Funciones



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit measurement



GLP Procedures



Animal weighing



ALIBI Memory

## Datos técnicos

### Metrological parameters

Numero máximo de divisiones legalizadas	6000 e
Clase OIML	III
Numero máximo de divisiones de convertidor A/C	838 860 ×10
Crecimiento maximo de la señal	39 mV
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

<b>Metrological parameters</b>	
Impedancia máxima de convertidor tensométrico	1200 Ω
Corriente de alimentación en convertidor tensométrico	5V DC
Conexión de convertidores tensométricos	4 o 6 hilos + Blindaje de cable
<b>Physical parameters</b>	
Pantalla	LCD (con retroiluminación)
Dimensiones de aparato	208×145×80 mm
Dimensiones de embalaje	300×250×130 mm
Masa neto	1,9 kg
Masa bruto	2,3 kg
Grado de protección	IP 66 / IP 67 / IP 69
Número de botones	5
Multirangos	1 o 2 rangos
Pantalla adicional	WD-4/1 (Opcional)
<b>Communication interface</b>	
Interface USB	1
Interface RS232	1
Interfaces opcionales	RS232 o RS485 o 4IN/4OUT o Ethernet o entradas analógica 4-20 mA
<b>Electrical parameters</b>	
Alimentación	100 ÷ 240 V AC 50/60 Hz
Corriente de alimentación adicional	batería interna
Horas de trabajo con baterías	max 7h
<b>Environmental conditions</b>	
Temperatura de trabajo	-10 ÷ +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 ÷ +50 °C
Humedad relativa de aire	10% ÷ 80% RH sin condensación
<b>Construction</b>	
Teclado	microswitch
Chasis	acero inoxidable



## Trabaja con

Plataforma de acero impermeable  
 Plataforma de acero pintada en polvo  
 Impresoras de recibos  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora EPSON)  
 Cables RS 232, RS 485  
 Plataforma de acero pintada en polvo  
 Cables de corriente (Bascula a Ethernet)

Adaptadores USB  
 Cable USB (Bascula a Impresora)  
 Soportes, brazos  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Pantallas  
 Convertidor RS 232 a RS 485

## Programas

RAD KEY

RW Tool

## Dimensiones de aparato

