

Serie TITAN

A&D
A&D Weighing
...Clearly a Better Value

Básculas a prueba de agua HV-WP y HW-WP



**Indicador y plataforma
de Acero Inoxidable**

- **Protección NEMA IV (IP-65), fabricada en acero Inoxidable, a prueba de agua.** A prueba de ambientes húmedos y de lavado a chorro de agua.
- **Triple Rango de pesada en los modelos HV-WP** es como tener 3 básculas en una.
- **Brillante Pantalla fluorescente** ideal en áreas de baja luminosidad,...menos errores de lectura !
- **Función de Conteo de Piezas y cálculo de Porcentajes** ideal para control de inventarios y llenado de pesos objetivo.
- **Función Checapeso HI/LO/GO** ideal para llenado/verificación de recipientes dentro de una tolerancia pre-establecida. Con indicadores de colores para un rápido chequeo sin errores.
- **Salidas de relevadores y alarma sonora Opcionales** con programación especial para operaciones simples de llenado de recipientes.
- **Interfase RS-232C** incluye la interfase serie para conectarla a PC o impresora.
- **Interfase opcional RS-422/485** ideal para conectar conjuntamente hasta 16 básculas a una PC.
- **Función Detector de Picos** permite congelar la lectura de la pantalla en los pesos pico.
- **Acumulador de peso M+** permite acumular los pesos en pantalla en la memoria.
- **Varias Unidades de Medida** (kg, lb, lb/oz y oz).
- **Dos años de garantía.**

Especificaciones técnicas de las HV-WP y HW-WP :

| Serie HV-WP (Triple Rango) | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|------|---------------|--------------------|------|---------------|--------------------|-------|--|
| Modelo | HV-15KWP | | | HV-60KWP | | | HV-200KWP | | | |
| Capacidad (kg) | 3 | 6 | 15 | 15 | 30 | 60 | 60 | 150 | 220 | |
| Resolución (g) | 1 g | 2 g | 5 g | 5 g | 10 g | 20 g | 20 g | 50 g | 100 g | |
| Capacidad (lb) | 6 | 15 | 30 | 30 | 60 | 150 | 150 | 300 | 500 | |
| Resolución (lb) | 0.002 | 0.005 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 0.05 | 0.1 | 0.2 | |
| Capacidad (oz) | 96 | 240 | 480 | 480 | 960 | 2400 | 2400 | 4800 | 8000 | |
| Resolución (oz) | 0.05 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 1 | 2 | 5 | |
| Capacidad (lb/oz) | 30 | | | No disponible | | | No disponible | | | |
| Resolución (lb/oz) | 0.1 | | | disponible | | | disponible | | | |
| Conteo Máximo (piezas) | 15,000 | | | 12,000 | | | 11,000 | | | |
| Temperatura de Operación | -10°C ~ +40°C / +14°F ~ +40°F, Humedad Relativa < 85% | | | | | | | | | |
| Linealidad (g) | ±1 | ±2 | ±5 | ±5 | ±10 | ±20 | ±20 | ±50 | ±100 | |
| Pantalla | Fluorescente VFD de 7-segmentos, de 20mm de alto | | | | | | | | | |
| Tamaño de Plataforma | mm ⁽¹⁾ | 250 x 250 | | | 330 x 424 | | | 390 x 530 | | |
| | in ⁽¹⁾ | 9.8 x 9.8 | | | 13.0 x 16.7 | | | 15.4 x 20.9 | | |
| Dimensiones Ancho x prof x alto | mm ⁽²⁾ | 250 x 466 x 437 | | | 330 x 615 x 786 | | | 390 x 700 x 786 | | |
| | in ⁽²⁾ | 9.8 x 18.3 x 17.2 | | | 13.0 x 24.2 x 30.9 | | | 15.4 x 27.6 x 30.9 | | |
| Voltaje de alimentación ⁽³⁾ | AC 110 ~ 120 VAC, 60 Hz | | | | | | | | | |
| Peso (Aprox.) | 8kg / 17.6lb | | | 13kg / 28.7lb | | | 19kg / 41.9lb | | | |

| Serie HW-WP (Un solo Rango, hasta 12,000 divisiones) | | | | |
|--|---|-------------------|--------------------|--------------------|
| Modelo | HW-10KWP | HW-60KWP | HW-100KWP | HW-200KWP |
| Capacidad (kg) | 10 | 60 | 100 | 220 |
| Resolución (g) | 0.001 | 0.005 | 0.01 | 0.02 |
| Capacidad (lb) | 20 | 150 | 200 | 500 |
| Resolución (lb) | 0.002 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| Capacidad (oz) | 320 | 2400 | 3200 | 8000 |
| Resolución (oz) | 0.05 | 0.2 | 0.5 | 1 |
| Capacidad (lb/oz) | 20 | No disponible | No disponible | No disponible |
| Resolución (lb/oz) | 0.1 | disponible | disponible | disponible |
| Conteo Máximo (piezas) | 10,000 | 12,000 | 10,000 | 11,000 |
| Temperatura de Operación | -10°C ~ +40°C / +14°F ~ +40°F, Humedad Relativa < 85% | | | |
| Linealidad (g) | ±2 | ±10 | ±20 | ±20 |
| Pantalla | Fluorescente VFD de 7-segmentos, de 20mm de alto | | | |
| Tamaño de Plataforma | Mm ⁽¹⁾ | 250 x 250 | 330 x 424 | 390 x 530 |
| | In ⁽¹⁾ | 9.8 x 9.8 | 13.0 x 16.7 | 15.4 x 20.9 |
| Dimensiones Ancho x prof x alto | mm ⁽²⁾ | 250 x 466 x 437 | 330 x 615 x 786 | 390 x 700 x 786 |
| | in ⁽²⁾ | 9.8 x 18.3 x 17.2 | 13.0 x 24.2 x 30.9 | 15.4 x 27.6 x 30.9 |
| Voltaje de alimentación ⁽³⁾ | AC 110 ~ 120 VAC, 60 Hz | | | |
| Peso (Aprox.) | 8kg / 17.6lb | 13kg / 28.7lb | 19kg / 41.9lb | |

| Opciones y Accesorios | |
|-----------------------|---|
| Modelo | Descripción |
| HVWP-02 | Cable de Extensión |
| HVWP-03 | Interfase RS-232C con relevadores de salida y alarma sonora |
| HVWP-04 | Interfase RS-422/485 con relevadores de salida |