

## Báscula de grúa ligera

Esta escala es una combinación del sonido y el diseño mecánico probado, con la electrónica más avanzada de hoy en día para proporcionar un conjunto de características excelentes. Es versátil, confiable, preciso y fácil de operar.

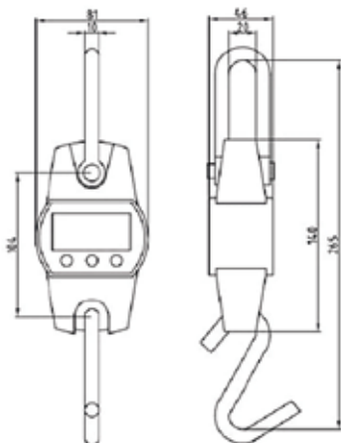
Capacidad: 30kg ~ 300kg  
 Unidad: Kg, lb y N

De acuerdo con OIML R76,  
 Calidad GB / T11883-2002. ISO9001-2000.  
 LCD de 20 mm, distancia visual de más de 10 m.  
 Diseño: Gancho desmontable.  
 Tecnología SMT, calidad integrada.  
 El circuito y la celda de carga de pesaje dedicada aseguran una estabilidad a largo plazo.  
 Sistema de calidad certificado.  
 Ahorro de energía.  
 Gran seguridad.

### Capacidad y resolución

Modelo	OCS-003-L	OCS-005-L	OCS-006-L	OCS-01-L	OCS-012-L	OCS-015-L	OCS-02-L	OCS-03-L
Max. Cap. (kg/lb)	30/60	50/100	60/120	100/200	120/240	150/300	200/400	300/600
E (kg / lb)	0.01/0.02	0.02/0.05	0.02/0.05	0.05/0.1	0.05/0.1	0.05/0.1	0.1/0.2	0.1/0.2
División (n)	3,000	2,000	3,000	2,000	2,4000	3,000	3,000	3,000

### Dimensiones



### Especificaciones:

- Clase de precisión: GB / T 11883-2002 Clase III Equivalente a OIML R76
- Rango de tara: 100% F.S.
- Cero automático:  $\pm 50\%$  F.S.
- Cero manual:  $\pm 2\%$  F.S.
- Seguimiento cero: 0.5e / s
- Lectura de tiempo estable:  $\leq 10$  segundos
- Sueño automático: Sable y sin acción en 3 seg.
- Apagado automático: Sable y sin acción en 3 min.
- Sobrecargar: 100% F.S. + 9e
- Max. Carga de seguridad: 120% F.S.
- Carga máxima: 300% F.S.
- Duración de la batería: > 150 horas
- Batería: Batería 3 \* AA (recargable)
- Temperatura. (op.): - 10 °C ~ + 40 °C
- Humedad (op.):  $\leq 90\%$  a 20 °C
- Monitor: 0.7 pulgadas (17.78 mm) numérico