

MCWK

GANCHOS PESADORES PARA GRÚAS EN ACERO INOXIDABLE SERIE MCWK



Ganchos pesadores para grúas, en acero inoxidable, con pantalla de 40mm de matriz de LED, para máxima visibilidad desde cualquier ángulo y condición de luz, también solar directa. Robustos y fiables, de uso tanto en el interior como en el exterior. Reducción del espacio de elevación de la grúa empleada. Grado de protección IP67, contra polvo y agua. Disponibles también en versión HOMOLOGADA CE-M. Completo de certificado de prueba con pesos de muestra.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Gran pantalla de 40 mm **de matriz de LEDs** rojos, de altísima luminosidad, que garantiza una perfecta visibilidad del peso desde cualquier ángulo, también a gran distancia.
Utilizable tanto en interior como en exterior, gran visibilidad también en plena luz solar.
- Intensidad luminosa regulable.
- Robusta estructura en acero INOXIDABLE, con grado de protección IP67 de la célula de carga y de la electrónica, contra polvo y agua.
- Grillete galvanizado superior y gancho giratorio inferior de serie, homologados.
- Distancia entre grillete superior y gancho inferior extremadamente reducida.
- Precisión: +/- 0.03% sobre la capacidad máxima.
- Teclado impermeable con 5 teclas: CERO, TARA AUTOPESADA, MODE, IMPRESIÓN y ENCENDIDO/APAGADO.
- Filtro digital programable, para una óptima visualización del peso en cada condición de trabajo.
- Función de apagado automático o desde teclado o control programable.
- Equipado de control remoto **de** radiofrecuencia con 6 teclas, programable como tara auto pesada o como teclado remoto.
- Modalidad de funcionamiento programable a elección como PICO (máximo valor leído), HOLD (bloqueo del peso visualizado), totalización pesadas, conversión lb/kg (otras funciones disponibles ver visor DFW).
- Predisposición para interfaz radio 866MHz o WiFi, para conexión a PC o a terminal remoto e impresora.
- Batería recargable, con autonomía media de 30 horas aprox.
- Predisposición para segunda batería extraíble opcional para uso continuo 24/24h.
- Cargador de batería 230Vac 50 Hz en dotación.
- Set-Up y calibración digital programables directamente por teclado o desde PC mediante Dinitools.
- Temperatura de funcionamiento: -10/+40 °C.
- Peso: 25kg aprox. (embalaje incluido).

FUNCIONES DISPONIBLES POR EL CONTROL REMOTO

- Cero, tara, activa / desactiva función, impresión, apagado.

OPCIONES DISPONIBLES SOLO EN FASE DE PEDIDO

- Transmisor peso, por radio frecuencia, al visor remoto hasta 70m indoor.
- Interfaz radio 866MHz.
- Interfaz WI-FI.
- Visor de peso remoto conectado en radio frecuencia (ver visores de peso serie DFW..., 3590..., TRS..., DGT60..) con impresora u otros accesorios.
- Certificado de calibración ACCREDIA según las normas OIML/ASTM.

VERSIONES

Versiones disponibles

Código	Max (kg)	d (kg)	d* HR (kg)	CE-M 3000e (kg)
MCWK6	3000/6000	1/2	0,5/1	--
MCWK6M 	3000/6000	--	--	1/2
MCWK8	6000/8000	2/5	1/2	--
MCWK8M 	6000/8000	--	--	2/5

(*) La división HR está disponible con la correspondiente opción EHR



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne
info.fr@diniargeo.com

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany
info.de@diniargeo.com

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom
info.uk@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China
info.cn@diniargeo.com

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy
info@diniargeo.com



HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521
info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654
service@diniargeo.com

C/ DOLORS ALMEDA 10 NAVE 4B
08940 CORNELLA DE LLOBREGAT (BARCELONA) SPAIN
Tf. 93 4746436 FAX 93 4746437
email : cein@cein.info / celyindustrial@gmail.com
WEB : www.cein.info

