

MCW

GANCHOS PESADORES SERIE MCW "PROFESIONAL"



Ganchos pesadores de acero inoxidable simples y fiables, utilizables tanto al interior como al exterior, para las aplicaciones de pesaje industrial. Mínima reducción de la distancia de elevación de la grúa empleada. Gracias al sistema de seguridad simple son idóneos para levantar y pesar la carga. Protección IP67 contra polvo y agua. Disponibles también en versión HOMOLOGADA CE-M. Completo de certificado de prueba con pesos de muestra.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sistema de seguridad simple, para levantar y pesar la carga.
- Conformes con las directivas 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU.
- Gran pantalla LCD da 25 mm retroiluminada muy visible en cada condición de luz.
- Grillete galvanizado superior y gancho inferior homologados, en dotación: GR3 y GOC1 por MCWR2 (150/300/600/1500).
- Distancia reducida entre grillete superior y gancho inferior.
- Precisión +/- 0.05% de la capacidad máxima.
- Teclado impermeable con 5 teclas: CERO, TARA AUTOMÁTICA, MODE, PRINT y ON/OFF.
- Tecla MODE configurable como: PICO (máximo valor leído), HOLD (bloqueo del peso visualizado), totalización pesadas, conversión lb/kg/N. Consultar el manual para la lista completa de las funciones.
- Contenedor de acero inoxidable IP67.
- Control remoto de infrarrojos de serie, para el funcionamiento hasta 8 m de distancia. El control remoto se puede configurar para ejecutar solamente la función de la tecla tara o las funciones de todo el teclado.
- Batería hermética recargable, con autonomía de alrededor 40 horas. A pedido es disponible una segunda batería para el uso 24/24 h.
- Cargador de batería a 230Vac 50Hz en dotación. Enchufe EU, UK, US, AU de serie.
- Temperatura de funcionamiento: -10 /+40 °C.
- · Filtro digital y auto apagado programables.

OPCIONES A PEDIDO SOLAMENTE EN FASE DE ORDEN

- Impresora térmica integrada TPRPR2.
- Interfaz radio de 2,4 GHz.
- Interfaz WI-FI.
- Transmisor peso en radio frecuencia al visor remoto hasta 70m indoor, 150m outdoor, en condiciones ambientales y de instalación adecuadas.
- Control remoto en radiofrecuencia 433MHz (compatible con visor remoto).
- Pantalla a DOT LED rojos de 40mm.
- Equipo con segunda batería para el uso 24/24h (código MCWKBK).
- Certificado de calibración ACCREDIA según las normas OIML/ASTM.
- <u>Visor de peso</u> remoto con impresoras u otros accesorios conectados en radio frecuencia.

VIDEO

•

FUNCIONES DISPONIBLES POR EL CONTROL REMOTO

- Control remoto de infrarrojos con 19 teclas (de serie), funcionamiento hasta 8 m: cero; tara / tara manual; activa / desactiva función; impresión; apagado.
- Control remoto en radiofrecuencia con 6 teclas (opcional), funcionamiento hasta 50 m: cero; tara; activa / desactiva función; impresión; apagado.

DETALLE 2





VERSIONES

V	ersiones disponibles				
		Max	d	M	d HR
	Codice	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)*
	MCW300R2-1	300	0,1		0,05
	MCW600R2-1	600	0,2		0,1
	MCW1500R2-1	1500	0,5		0,2
	MCW150MR2-1 M	150		0,05	
	MCW300MR2-1 M	300		0,1	
	MCW600MR2-1 M	600		0,2	
	MCW1500MR2-1 M	1500		0,5	





DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China DINI ARGEO OCEANIA Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy Tel. +39.0536 921784

-	
1	
-	
-	
-	
	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE