

MCWN

"MCWN" CROCHETS PESEURS "NINJA" À SÉCURITÉ SINGULIER



Facile à utiliser, fiable et de faible encombrement, le Crochet peseur électronique professionnel MCWN est utilisé dans les environnements industriels.

le système à sécurité singulier il les rend recommandées pour le levage et le pesage du charge suspendu.

Il est équipé par standard d'une mallette de protection pour le transport, d'une télécommande et des manilles. Y compris de certificat d'essai exécuté avec masses étalons. Disponible en version homologuée CE-M.

Service vente et assistance:

MAP SARL

10 RUE ROBERT DOISNEAU - 16000 - ANGOULEME - FRANCE
Tel. 0033 545 610 587 Fax. 0033 545 616 280
contact@mappesage.fr

**La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées**

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Système à sécurité singulier, pour le levage et le pesage du charge suspendu.
- Conformes aux directives 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU.
- 2 Manilles galvanisées par standard:
 - GR3 pour MCWNT1
 - GR6 pour MCWNT3
 - GR6 pour MCWNT6
 - GR9 pour MCWNT9
- De taille compacte pour un minimum de hauteur.
- Afficheur LCD de 25 mm rétro éclairé pour une bonne visibilité et une lecture dans toutes conditions.
- Précision : +/- 0.03% F.S.
- Clavier étanche 5 touches : Zéro, Tare semi automatique ou programmé, Mode, Impression, ON/OFF.
- Boîtier robuste en acier peint époxy.
- Télécommande à infrarouge d'une portée de 8 m, configurable avec une des fonctions du clavier.
- Alimentation :
 - 4 piles AA incluses en standard avec une autonomie de 40 heures, également compatible avec des piles AA rechargeables.
 - Kit avec batterie interne rechargeable en option.
- Étalonnage numérique à partir du SetUp de l'indicateur programmable par le clavier ou par PC avec DiniTools.
- Filtre digital et arrêt automatique programmable.
- Température de fonctionnement : -10/+40 °C.
- Port série RS232 sur RJ11 pour connexion rapide pour la programmation avec Dinitools;
- Livré en mallette de protection pour le transport, dimensions: 175x480x390mm (WxLxH).

EN OPTION A LA COMMANDE

- Interface radio 2,4 GHz
- Interface Bluetooth

DETAIL 1**DETAIL 2****DETAIL 3****DETAIL 4**

CODE	WEIGHT (kg)	
	WITHOUT PACKAGING	WITH PACKAGING
MCWNT1	8	11
MCWNT3	10	14
MCWNT6	11	15
MCWNT9	15	18

Malette de protection pour le transport

VERSIONS

Versioni disponibili



Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
MCWNT1-3	300/600/1500	0,1/0,2/0,5	--
MCWNT1M-3 	1500	--	0,5
MCWNT3-3	600/1500/3000	0,2/0,5/1	--
MCWNT3M-3 	3000	--	1
MCWNT6-3	1500/3000/6000	0,5/1/2	--
MCWNT6M-3 	6000	--	2
MCWNT9-3	3000/6000/9500	1/2/5	--
MCWNT9M-3 	9000	--	5



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

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

MAP SARL

10 RUE ROBERT DOISNEAU - 16000 - ANGOULEME - FRANCE

Tel. 0033 545 610 587 Fax. 0033 545 616 280

contact@mappesage.fr

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE