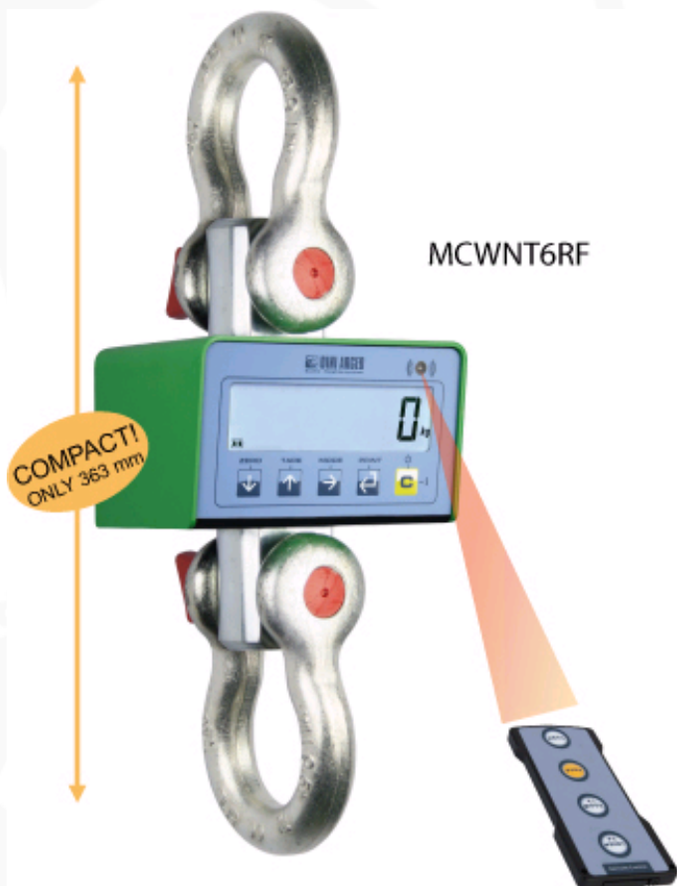


"MCWN" CROCHETS PESEURS "NINJA"



Facile à utiliser et fiable, le dynamomètre électronique professionnel MCWN, est utilisé dans les environnements industriels. Crochet peseur de faible encombrement permet de réduire la hauteur de levage. Le MCWN est équipé en standard d'un module radio fréquence pour communiquer avec un PC, une imprimante ou un répéteur de poids.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Afficheur LCD de 25 mm rétro éclairé pour une bonne visibilité et une lecture dans toutes conditions.
- 2 Manilles galvanisées.
- De taille compacte pour un minimum de hauteur.
- Précision : +/- 0.03% F.S.
- Clavier étanche 5 touches : Zéro, Tare semi automatique, Mode, Impression, ON/OFF.
- Boîtier robuste en acier peint époxy.
- Module radio fréquence 868MHz, pour communiqué à distance avec un PC, une imprimante ou un répéteur/indicateur de poids. Distance max. sans interférences, 70 m à l'intérieur et 150 m à l'extérieur.
- Télécommande à infrarouge d'une portée de 8 m, configurable avec une des fonctions du clavier.
- Alimentation par 4 piles AA non rechargeable, autonomie de fonctionnement en continu 40 heures (sans communication radio fréquence)
- Calibration 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 RJ45 pour connexion rapide pour la programmation avec Dinitools.

FONCTIONS SELECTIONNABLES

- Transmission du poids par radio fréquence approuvée avec la mémoire Alibi en option.
- Totalisation de poids.
- Contrôle de tolérance +/-.
- Pesage en %.
- Comptage de pièces.
- Entrée/Sortie.
- Hold, pour le blocage de la lecture sur l'afficheur.
- Peak, pour la valeur max. de la mesure.
- X 10 pour visualiser la haute résolution.
- Brut/Net ou conversion lb/kg.

OPTIONS DISPONIBLES LORS DE LA COMMANDE

- NOTE : Ces options sont montées en usine et ne sont pas disponibles séparément.
- Télécommande radio fréquence indicateur/répéteur de poids, pour une utilisation jusqu'à 70 m en intérieur to 70 m dans des conditions adéquates, avec imprmante, PC et autres accessoires. (voir les series d'indicateurs de poids DFW.., 3590.., TRS.., DGT60..).
- Horloge en temps réel.
- Mémoire Alibi.
- Afficheur à distance ou imprimante thermique.

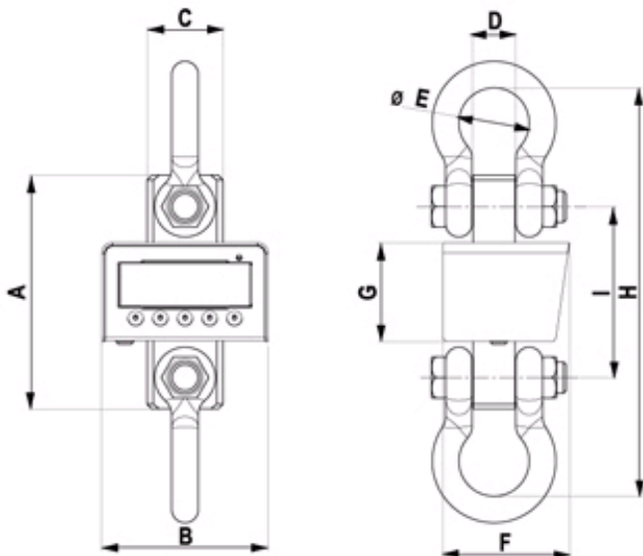
DIMENSIONS EN MM

- Dimensions en mm

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
MCWNT6	226	175	59	37	58	133	104	363	170
MCWNT10	246	175	80	46	74	133	104	430	180



NOTE : Toutes les version sont fournies avec un certificat d'étalonnage, exécuté sur la capacité max. des dynamomètres.



Modèle	Max Portée en kg	Division Standard kg	Echelon en kg CE-M
MCWNT6RF	1500/3000/6000	0,5/1/2	--
MCWNT6MRF M	1500/3000/6000	--	1/2/5
MCWNT10RF	3000/6000/9500	1/2/5	--
MCWNT10MRF M	3000/6000/9500	--	2/5/10

Indicateur connectable sur MCW en radiofréquence

Modèle	Description
DFWPM	Répéteur de poids portable avec radiofréquence pour communiquer avec les indicateurs série DFW et crochets peseurs MCW. Compact et facile à utiliser.
DFWPMUSB	Répéteur de poids portable avec radiofréquence pour communiquer avec les indicateurs série DFW et crochets peseurs MCW. Compact et facile à utiliser. Équipé d'un port USB pour un branchement rapide à un PC.

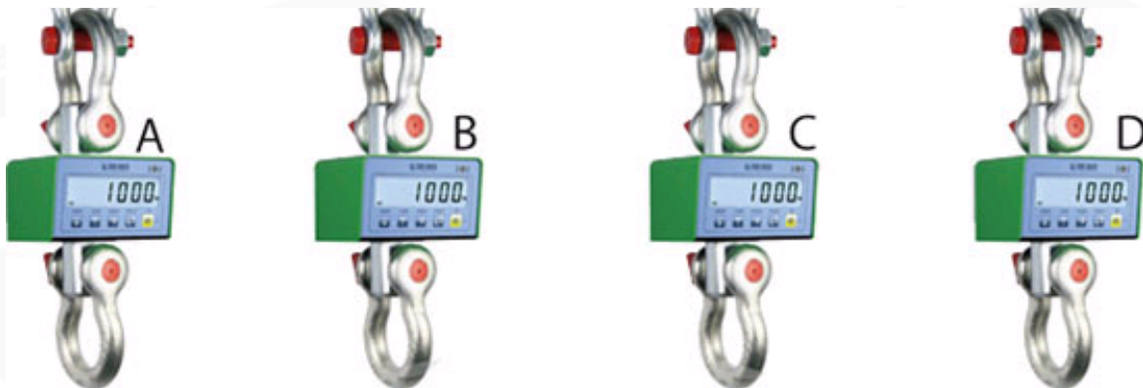
En option seulement lors de la commande

Modèle	Description
EHR	Version pour haute résolution en usage interne.
OBRFUSB	Module radiofréquence 868 MHz pour PC avec entrée USB connecteur sur port USB. Avec câble de connection/alimentation. Distance max. de fonctionnement sans interférences, 70m à l'intérieur et 150m à l'extérieur. 50 canaux disponibles, facilement programmables par PC.
OBRF232	Module radiofréquence 868 MHz pour PC avec entrée RS232 sur connecteur 9 broches, connectable au port RS232. Avec câble de connection/alimentation. Distance max. de fonctionnement sans interférences, 70m à l'intérieur et 150m à l'extérieur. 50 canaux disponibles, facilement programmables par PC.
DFCLK	Horloge en temps réel.
ALMEM	Mémoire Alibi (mémoire fiscale) et horodateur, avec sauvegarde de 120.000 pesées

Accessoires

Modèle	Description
GG1T5	Crochet tournant avec linguet de sécurité 1,5 t.
GG7	Crochet tournant avec linguet de sécurité 7 t.
GG15	Crochet tournant avec linguet de sécurité 15 t.
CA2	Anneau de 2,5 t.
CA8	Anneau de 8 t.
CA15	Anneau de 15 t.
TECMAN	Notice technique imprimée (gratuite si téléchargée à partir du site). PRIX NET
UMAN	Notice d'utilisation imprimée (gratuite si téléchargée à partir du site). PRIX NET

Exemple d'application avec le répéteur DFWPM, connecté à 4 MCWN il peut afficher le poids par MCWN et la sommation des 4 MCWN.





or
 $A + B + C + D$