

DINAMOMETRI MCWN "NINJA"



NOTA: Tutte le versioni sono fornite con certificato di taratura, eseguito con pesi campione su tutta la portata.



SOFTWARE SCALEMONITOR

NEW

Soluzione semplice ed economica per ricevere a Pc i dati di peso di una o più bilance rendendoli disponibili per la stampa e l'archiviazione nei più comuni formati del mondo office



scoprite
SCALEMONITOR

Dinamometri digitali professionali, semplici ed affidabili, per la pesatura in ambienti industriali, con valigia di trasporto protettiva in dotazione. Grazie alle dimensioni compatte, questi dinamometri comportano una minima riduzione della distanza di sollevamento della gru impiegata. Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M. Le versioni RF sono dotate di modulo per comunicazione in radiofrequenza, per la connessione a PC, stampante remota o ripetitore di peso. Completati di certificato di prova con pesi campione.

Dinamometri MCWN - CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Grande display LCD da 25 mm retroilluminato, ben visibile in ogni condizione di illuminazione;
- Grillo superiore e inferiore di serie;
- Dimensioni compatte e minima distanza tra grillo superiore e inferiore;
- Precisione: +/- 0.03% su F.S.;
- Tastiera impermeabile a 5 tasti: Zero, Tara semiautomatica o preimpostata, Mode, Stampa, On/Off;
- Robusto contenitore in acciaio verniciato a forno;
- Modulo radiofrequenza 868MHz multipoint (nelle versioni RF) per collegamento a stampante remota, a PC di uno o più dinamometri (anche con trasmissione omologata tramite opzione Alibi Memory) o a indicatore/ripetitore di peso di uno o più dinamometri (con stampante solidale, etichettatrice o altri accessori);
- Telecomando fino a 8 m di distanza in dotazione. Il telecomando può essere configurato dal cliente come sola tara autopesata o come tastiera remota a 4 tasti;
- Alimentazione tramite 4 batterie stilo tipo AA, anche ricaricabili, autonomia 40 ore circa (senza comunicazione radiofrequenza);
- Calibrazione digitale e Set-Up programmabili direttamente da tastiera o da PC con Dinitools;
- Filtro digitale ed Autospegnimento programmabili;
- Temperature di funzionamento: -10 /+40 °C;
- Porta seriale RS232 su connettore RJ45 per programmazione rapida con Dinitools;
- Valigia protettiva per trasporto, di serie; dim. (WxLxH) 410x260x240mm.

Dinamometri MCWN - FUNZIONI SELEZIONABILI

- Totalizzazione pesi.
- Controllo +/-.
- Pesata percentuale.
- Contapezzi.
- Ingresso/Uscita.
- Hold, per congelamento della pesata a display.
- Peak, per individuare i picchi di pesata.
- Visualizzazione ad alta risoluzione x 10.
- Netto/Lordo o conversione lb/kg.

Dinamometri MCWN - OPZIONI IN FASE D'ORDINE

- Indicatore/Ripetitore remoto in radiofrequenza, con stampante solidale, etichettatrice o altri accessori (vedere ripetitore/indicatore di peso serie DFW., 3590., TRS., DGT60..).
 - Orologio calendario.
 - Alibi memory.
 - Certificato di taratura SIT secondo norme OIML/ASTM.
- NOTA: Opzioni da specificare in fase d'ordine del dinamometro, non richiedibili separatamente.**

Dinamometri MCWN - DIMENSIONI IN mm

- Misure in mm.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
MCWNT1	193	175	49	24	44	133	104	330	153
MCWNT6	226	175	59	37	58	133	104	363	170
MCWNT9	246	175	80	46	74	133	104	430	180

Dinamometri MCWN: Versioni disponibili

Codice	Portata max kg	Divisione standard kg	Divisione CE-M kg	Prezzo €
MCWNT1	300/600/1500	0,1/0,2/0,5	--	390.00
MCWNT1M M	1500	--	0,5	460.00
MCWNT1RF	300/600/1500	0,1/0,2/0,5	--	590.00
MCWNT1MRF M	1500	--	0,5	660.00
MCWNT6	1500/3000/6000	0,5/1/2	--	650.00
MCWNT6M M	6000	--	2	790.00
MCWNT6RF	1500/3000/6000	0,5/1/2	--	750.00
MCWNT6MRF M	6000	--	2	890.00
MCWNT9	3000/6000/9500	1/2/5	--	750.00
MCWNT9M M	9000	--	5	890.00
MCWNT9RF	3000/6000/9500	1/2/5	--	850.00
MCWNT9MRF M	9000	--	5	990.00

Dinamometri: Ripetitori collegabili in radiofrequenza

Codice	Descrizione	Prezzo €
DFWPM	Ripetitore di peso portatile in radiofrequenza, con contenitore in ABS, tastiera a 5 tasti e display LCD retroilluminato.	390,00
DFWPM10USB	Ripetitore di peso portatile in radiofrequenza, con contenitore in ABS, tastiera a 5 tasti, display LCD retroilluminato, porta USB e memoria per salvataggio pesate di serie.	450,00
DFWLKRF	Ripetitore di peso wireless in versione Rack, per creare stazioni di pesatura senza fili con dinamometri o trasmettitore di peso DFWLAP. Valigia di trasporto, tastiera a 5 tasti, display LCD retroilluminato, stampante termica e modulo radiofrequenza 868MHz di serie.	520,00

Dinamometri: Opzioni da specificare in fase d'ordine del dinamometro

Codice	Descrizione	Prezzo €
OBRFUSB	Modulo radiofrequenza 868MHz per PC con involucro in PVC, cavo di collegamento USB/mini USB da 1m, alimentazione diretta dalla porta USB. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. 50 canali configurabili (OBRFUSB deve essere abbinata ad un altro modulo radio).	367,00
OBRF232	Modulo radiofrequenza 868MHz per PC con involucro in PVC, cavo di collegamento RS232 da 3m, completo di vaschetta a 9 poli e alimentatore esterno. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. 50 canali configurabili (OBRF232 deve essere abbinata ad un altro modulo radio).	367,00
DFCLK	Orologio calendario, per stampa/visualizzazione della data e ora.	65,00
ALMEM	Alibi Memory (memoria fiscale, max 120.000 pesate) per trasmissione omologata del peso. Orologio/calendario integrato per stampa della data/ora.	125,00
EEAC	Certificato di taratura SIT e relativo rapporto di prova secondo norme ASTM, per dinamometri con portata a partire da 1500 kg. PREZZO NETTO	500,00

NOTA: Opzioni da specificare in fase d'ordine del dinamometro, non disponibili separatamente.

Dinamometri: Accessori

Codice	Descrizione	Prezzo €
GG1T5	Gancio inferiore girevole con blocco di sicurezza 1,5 t.	35,00
GG7	Gancio inferiore girevole con blocco di sicurezza 7 t.	110,00
GG15	Gancio inferiore girevole con blocco di sicurezza 15 t.	330,00
CA2	Campanella di raccordo 2,5 t.	16,00
CA8	Campanella di raccordo 8 t.	32,00
CA15	Campanella di raccordo 15 t.	50,00
DFTL	Telecomando a infrarossi per utilizzo fino a 8 m di distanza.	60,00
TECMAN	Manuale tecnico stampato (scaricabile gratuitamente da internet). PREZZO NETTO.	15,00
UMAN	Manuale utente stampato (scaricabile gratuitamente da internet e contenuto all'interno del CD in dotazione al prodotto). PREZZO NETTO.	5,00

Esempio di applicazione di pesatura con ripetitore di peso DFWPM o DFWLRF e 4 dinamometri MCWNT6RF, collegati in radiofrequenza.

Il ripetitore può visualizzare il peso del singolo dinamometro o la somma.



