



Il GBK è progettato per resistere alle esigenze delle rigorose applicazioni industriali. Con la sua piattaforma compatta in acciaio inox, il GBK si adatta facilmente su un carrello o una tabella ed è ideale per il conteggio dei pezzi, la separazione o la pesatura di routine. Per un posizionamento flessibile il visore su colonna può essere utilizzato senza il montante. Piedini voluminosi di gomma offrono stabilità, mentre il telaio in alluminio pressofuso fornisce una distribuzione del peso uniforme e garantisce letture coerenti indipendentemente da dove viene posizionato l'oggetto durante la pesatura. Il software intuitivo di GBK aiuta a risparmiare tempo e riduce gli errori durante la registrazione dei dati. Alimentato con cavo di alimentazione alla rete o dalla batteria ricaricabile incorporata, GBK opera ovunque. La versione di GBK-M è adatta all'uso commerciale.

La soluzione migliore per attività industriali e mansione produttive



Omologazione CE
per uso commerciale



Caratteristiche

- Vivido display LCD retroilluminato facilmente visibile in qualsiasi condizione di illuminazione
- Tracciante di capacità integrato nel display per monitorare facilmente eventuali sovraccarichi
- Luce LED per controllare chiaramente pesature al di sotto, sopra ed a limiti accettabili
- La retroilluminazione programmabile può essere impostata su "sempre attiva", "sempre passiva" o "illuminazione solo quando in pesatura"
- Tasti codificati a colori facilitano il riconoscimento dei pulsanti più frequentemente utilizzati
- Indicatore di livello e piedini aggiustabili per assicurare una installazione appropriata per risultati di pesatura ottimali
- Il grande piatto in acciaio inossidabile grado 304 consente una facile pulizia
- Interfaccia RS-232 per la connessione a computers o stampanti
- La costruzione robusta e' resistente ad uso industriale
- La tastiera sigillata protegge da sporco e liquidi
- La protezione di sovraccarico aiuta a evitare danni ai componenti interni
- Pesatura di controllo con allarme acustico
- Funzione per memorizzare l'accumulo totale dei risultati
- Conteggio pezzi con dimensioni di campioni liberamente selezionabili
- L'ottimizzazione di conteggio pezzi perfeziona automaticamente il peso di pezzi che vengono aggiunti
- Funzione di tara prestabilita accelera il processo di pesatura ripetitiva
- La filtrazione digitale selezionabile consente di ridurre al minimo gli effetti delle vibrazione e disturbi
- Funzione di traccia a zero assicura che il display ritorni a zero
- Batteria ricaricabile inclusa per un funzionamento in qualunque luogo
- Spegnimento automatico programmabile per risparmiare energia

Applicazioni

- Pesatura
- Conteggio pezzi
- Pesatura percentuale
- Pesatura di controllo
- Pesatura dinamica di animali
- Accumulazione

Informazioni su ADAM:

Per più di 40 anni, i professionisti di tutto il mondo hanno fatto affidamento su Adam Equipment per una vasta selezione di affidabili ed economiche apparecchiature di pesatura. Adam fornisce il giusto equilibrio di velocità, prestazioni e valore.

Modello	GBK 8	GBK 16	GBK 32	GBK 60	GBK 120	GBK 6M	GBK 15M	GBK 30M	GBK 60M	GBK 150M
Capacita'	8kg	16kg	32kg	60kg	120kg	6kg	15kg	30kg	60kg	150kg
Precisione	0.1g	0.5g	1g	2g	5g	2g	5g	10g	20g	50g
Ripetibilita' (S.D.)	0.2g	1g	2g	4g	10g	4g	10g	20g	40g	100g
Linearita' (+/-)	0.3g	1g	2g	4g	10g	4g	10g	20g	40g	100g
Dimensione piatto	300x400mm									
Unita' di misura	g, kg					kg				
Tempo di stabilizzazione (sec)	2									
Interfaccia	RS-232, Scelta facoltativa USB									
Calibratura	Calibratura esterna									
Visualizzazione	LCD retroilluminato con caratteri 20mm alti									
Alimentazione	Cavo di alimentazione / Batteria ricaricabile interna									
Temperatura di esercizio	0° a 40°C									
Custodia	Indicatore in plastica ABS con base in alluminio pressofuso									
Dimensioni totali	300x520x680mm (lpxh)									
Peso netto	7.6kg									
Approvazioni	N/A					Omologazione CE / Omologazione NRCS / Omologazione NMI				

Accessori

Numero dell'unita' Descrizione

3052010526.....	Coperchio protettivo
3126011263.....	Carta termica per stampante ATP
3126011281.....	Carta termica per stampante ATP (pacco da 10)
1120011156.....	Stampante termica
3074010266.....	Cavo RS-232 (null-modem)
3074010507.....	Adattatore RS-232 e USB (Si deve ordinare un corrispondente cavo RS-232)
600002028.....	Programma Adam DU
700660290.....	Certificato di calibratura
700200107.....	Rotella/Route (numero di 4)

Accessori principali



Stampante termica

Le funzioni di facile utilizzo della stampante termica ADAM combinate con una impostazione rapida offrono una stampatura termica veramente versatile. Un singolo pulsante di introduzione dati e tre indicatori LED di facile lettura permettono un funzionamento semplificato.



Programma Adam DU

Il programma ADAM DU collega una bilancia con la rete di laboratorio, contribuendo a realizzare una raccolta di dati ininterrotti, trasferimento e analisi. ADAM DU offre un'interfaccia facile da usare con una finestra di controllo principale che consente agli utenti di raccogliere rapidamente le informazioni ricavate da un massimo di otto bilance ADAM contemporaneamente tramite RS-232 o connessioni USB.

Consegnato da