

Indicateur de Contrôle du Poids **GK-S & -Plus** **BEADAM**



Dotés de fonctions intelligentes, les indicateurs polyvalents GK-S et GK-Plus offrent une interface utilisateur intuitive, un écran lumineux avec de grands chiffres de 40 mm et des résultats rapides. La fonction de contrôle intégrée avec un affichage à couleur changeante permet aux utilisateurs de voir facilement si les échantillons sont supérieurs, inférieurs ou conformes aux objectifs fixés. Alors que le GK-S présente une interface plus simple à 5 boutons, le GK-Plus dispose d'un clavier numérique complet qui permet d'effectuer une variété d'applications (comptage de contrôle, pesage en pourcentage, pesage net/total et pesage dynamique) sur le même indicateur. Logés dans un plastique ABS solide, ces indicateurs sont robustes et faciles à nettoyer. Ils sont tous deux équipés d'un support mural pour un montage facile et sûr.

Tâches de pesage et de contrôle pondéral accomplies avec une polyvalence simple



Caractéristiques

- Traceur de capacité intégré à l'écran pour surveiller facilement les éventuelles surcharges
- Choix de la langue d'impression
- La fonction Hold gèle le poids affiché, ce qui permet d'attendre un certain temps sans perdre le résultat
- Mise hors tension automatique pour économiser l'énergie
- L'accumulation de la mémoire totalise les résultats
- Écran LCD rétroéclairé, très visible dans toutes les conditions d'éclairage
- Grands chiffres de 40 mm de haut faciles à lire sur un fond clair
- Boîtier en ABS solide et durable pour une utilisation industrielle
- L'étalonnage externe permet de vérifier et d'ajuster les poids
- L'interface USB en option simplifie la communication des données
- L'interface RS-232 permet une connexion rapide aux ordinateurs et aux imprimantes
- Rétro-éclairage à couleur changeante en mode de contrôle pondéral pour indiquer si la valeur est inférieure, supérieure ou dans les limites acceptables
- Le GK-S se caractérise par un fonctionnement simple à 5 touches qui facilite l'installation et l'utilisation
- Le GK-Plus offre un clavier numérique complet pour une saisie rapide et facile des limites de pesée de contrôle
- Support mural pour placer l'indicateur sur une surface verticale
- Résolution de comptage interne de 1:1 600 000 pour des résultats précis
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement presque partout* (en option sur GK-S)
- Filtrage numérique sélectionnable pour le pesage d'animaux/dynamique permettant d'obtenir des résultats cohérents pour les sujets en mouvement*

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Contrôle du poids
- Contrôle du comptage
- Pesage d'animaux / dynamique*
- Pesage total net*

À Propos d'Adam Equipment:

Depuis plus de 50 ans, les professionnels dans le monde entier comptent sur Adam Equipment pour fournir une vaste sélection d'équipements de pesage fiables et abordables. Adam offre la balance idéale associant vitesse, performance et valeur.

*GK-Plus seulement

Détails du Produit

Modèle	GK-S	GK-Plus
Capacité	Sélectionnable	
Précision	Sélectionnable	
Unités de pesage	g, kg, lb, oz, lbroz	
Resolution de Comptage Interne	1:1,600,000	
Interface	RS-232, USB Optionnel	
Calibrage	Externe	
Affichage	LCD rétroéclairé avec des chiffres de 1.6" / 40mm de haut	
Alimentation	Adaptateur 12VDC 800mA, Batterie Interne Rechargeable Optionnel	Adaptateur 12VDC 800mA, Batterie Interne Rechargeable
Température d'utilisation	-10° à 40°C / 14° à 104°F	
Boîtier	Plastique ABS	
Dimensions totale (DxWxH)	8.7" x 12.4" x 8.3" / 300 x 230 x 210mm	

Accessoires

Numéro d'article..... Description

2050013351.....	Support d'Indicateur
3052010526	Coque en Plastique
3014011014.....	Câble RS-232
3074010507	Adaptateur RS-232 vers USB
1120015779	Imprimante Thermique ATP2
3126011263.....	Papier pour ATP2
3126011281.....	Papier pour ATP2 (x10)
600002028.....	Programme de Collecte de Données AdamDU
700660290	Certificat de Calibrage Usine

Accessoires Principaux



Support d'Indicateur

Conçue de manière ergonomique, la TAV fournit une surface solide et stable développée spécifiquement pour réduire les vibrations lors des mesures.



Programme de Collecte de Données AdamDU

Le logiciel Adam DU (data utility) vous permet de facilement saisir des données des balances Adam Equipment pour analyse immédiate ou export aux autres applications. Gardez un contrôle ferme des opérations de pesage et intégrez des tâches de pesages dans des processus avec ce collecteur de données exhaustif.

Fourni par: