

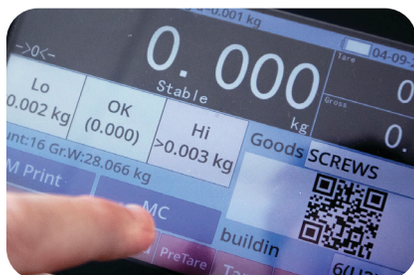
L'Indicateur d'Impression d'Étiquettes à Écran Tactile **AE 505** **BEADAM**



L'indicateur d'impression d'étiquettes à écran tactile AE 505 inaugure la nouvelle génération d'indicateurs de pesage avec une interface facile à utiliser et intuitive, la commodité de la conception et de l'impression d'étiquettes personnalisées et la facilité de la transmission de données sans fil. Le logiciel fourni permet aux utilisateurs de créer et d'imprimer des étiquettes entièrement personnalisables (avec des options telles que des résultats de pesée, des logos, des codes QR et des codes-barres) de différentes longueurs. L'AE 505 stocke jusqu'à 10 modèles pour une utilisation fréquente. La transmission des données est simple grâce aux interfaces USB ou RS-232, ainsi qu'à l'Ethernet, au Wi-Fi et au Bluetooth en option. Le boîtier en plastique ABS de l'AE 505 est suffisamment résistant pour répondre aux exigences des installations de fabrication, des zones d'expédition et de réception, des lieux d'emballage et des entrepôts de distribution.

3 ans
Garantie

**Le choix intelligent avec écran tactile,
connectivité et impression d'étiquettes intégrée**



Caractéristiques

- Contrôle du poids avec alarme sonore
- Les touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- L'indicateur de niveau et les pieds réglables assurent la stabilité de la balance pour optimiser les résultats de pesée
- Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- La construction solide répond aux exigences industrielles
- Le clavier étanche protège contre la saleté et les renversements accidentels
- La protection contre les surcharges permet d'éviter d'endommager les composants internes
- L'imprimante intégrée peut imprimer le poids, les codes QR, les codes-barres et les étiquettes dans de nombreuses langues.
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie
- La mémoire accumule le total des résultats
- Optimisation automatique du poids de la pièce affine le comptage de pièces lorsque des pièces sont ajoutées
- Filtrage numérique sélectionnable pour les effets de contrôle des vibrations et des perturbations
- Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- 1:600,000 Résolution du comptage interne
- Les interfaces USB et RS-232 permettent une communication rapide avec les ordinateurs et les imprimantes
- Product Look Up (PLU) emplacements des mémoires pour sauvegarder une gamme d'articles pour un rappel quand nécessaire
- Langue sélectionnable pour l'impression
- Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons sélectionnables librement

Applications

- Pesage
- Pesage en pourcentage
- Contrôle du poids
- Accumulation de poids
- Impression d'étiquettes / codes-barres
- Comptage de pièces
- Moyenne
- Pesage total net

À Propos d'Adam:

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.

Détails du Produit

Modèle	AE 505
Capacité	Selectable
Précision	Selectable
Unités de Pesage	g, kg, lb, lb.oz, oz, ct, dr, mm, t.t, T
Interface	RS-232, USB, Ethernet RJ45, Wi-Fi, Bluetooth
Calibrage	Externe
Affichage	Écran Tactile 8" / 200mm
Alimentation	Adaptateur 12VDC 3A, Batterie Interne Rechargeable
Température d'Utilisation	32° à 104°F / 0° à 40°C
Boîtier	Plastique ABS
Dimensions Totale (LxPxH)	11.8" x 4.9" x 6.7" / 300 x 170 x 125mm

Accessoires

Numéro d'article....Description

400005615.....	Étiquettes — 800 par rouleau
3014011014.....	Câble RS-232 9M-9F
3074010507.....	Adaptateur RS-232 vers USB
600002028.....	Programme de Collecte de Données AdamDU
700660290.....	Certificat d'Étalonnage

Accessoires Principaux



Étiquettes

Un rouleau de 800 étiquettes autocollantes destinées à être utilisées avec nos indicateurs d'impression d'étiquettes AE 503, 504 et 505.



Programme de Collecte de Données AdamDU

Adam DU collecte rapidement des informations provenant d'un maximum de huit balances Adam simultanément. Une interface facile à utiliser avec une fenêtre de commande principale permet à l'utilisateur de visualiser et de gérer les sessions de capture de données.